

NYÍLT VERSENYEZTETÉSI FELHÍVÁS A TESTNEVELÉSI EGYETEM HELYISÉGEINEK BÉRLETÉRE ÉS ÜZEMELTETÉSÉRE

A Testnevelési Egyetem (továbbiakban: Egyetem, vagy Bérbeadó) az állami vagyronról szóló 2007. évi CVI. törvény 24. §-a és az állami vagyonnal való gazdálkodásról szóló 254/2007. (X.4.) Korm. rendelet 4. §-a szerinti versenyeztetési eljárás keretében nyílt pályázatot hirdet öt + öt év időtartamra a Testnevelési Egyetem (1123 Budapest, Alkotás u. 44.) területén lévő helyiség mintegy 2000 adagos konyha, étterem valamint büfé, valamint a Testnevelési Egyetem Gyakorló Sportiskolai Általános Iskola és Gimnázium [(1125 Budapest, Diana utca 35-37.), továbbiakban: Iskola] területén lévő büfé üzemeltetés céljából történő bérbe adására. Továbbá a pályázat kiírója a Testnevelési Egyetem Gyakorló Sportiskolai Általános Iskola és Gimnázium (1125 Budapest, Diana utca 35-37.) területén lévő mintegy 600 adagos tálaló konyha részére közétkeztetés biztosítására.

A pályázat célja

A konyha, étterem és büfé működtetésének, üzemeltetésének alapvető célja, hogy az Egyetem hallgatói, tanulói és foglalkoztatottjai megfelelő színvonalú és árszintű konyha, étterem és büfészolgáltatást tudjanak igénybe venni a kampuszon, valamint az Iskola területén.

A pályázat tárgya

Bérleti és üzemeltetési jogviszony létesítése az Egyetem területén található helyiségekre:

a) konyha és étterem adatai:

- 543,29 m² alapterületű konyha, raktár és egyéb kiszolgáló egységek,
- 390,79 m² alapterületű fogyasztó tér,
- 54,85 m² alapterületű különterem,
- 50,68 m² alapterületű tálaló,
- 113,76 m² alapterületű fogyasztó tér terasz.

b) büfé adatai:

- 15,2 m² alapterületű az eladótér,
- 19,8 m² alapterületű raktár és egyéb kiszolgáló egységek,
- 33,4 m² + 29,4 m² alapterületű fogyasztó tér terasz,

továbbá az Iskola területén található helyiségekre:

c) tálalókonyha adatai:

- 117,94 m² alapterületű konyha raktár és egyéb kiszolgáló helyiségek,
- 163,12 m² alapterületű ebédlő, tálaló,

d) büfé adatai:

- 10 m² alapterületű az eladótér.

(a továbbiakban a fentiekben felsorolt helyiségek együttesen: Bérlemény).

Az Egyetem területén lévő konyha és étterem üzemeltetéséhez [Pályázat tárgya, a) pont] szükséges berendezési tárgyakat, gépeket a Bérbeadó alapvetően biztosítja (1. sz. melléklet szerint). A büfé üzemeltetéséhez [Pályázat tárgya, b) pont] szükséges berendezési tárgyakat, gépeket a Bérbeadó alapvetően biztosítja (2. sz. melléklet szerint). Az üzemszerű működéshez minden további eszköz, gép stb. biztosítása az a pályázatot elnyert bérlő (továbbiakban: Bérlő) feladata, melynek minimális eszköz igényét a Bérbeadó meghatározza (3-4. sz. melléklet szerint). Az Iskola területén

lévő tálaló konyha [Pályázat tárgya, c) pont] és büfé [Pályázat tárgya, d) pont] üzemeltetéséhez szükséges berendezési tárgyakat, gépeket a Bérbeadó alapvetően biztosítja, az üzemszerű működéshez minden további eszköz, gép stb. biztosítása az a pályázatot elnyert Bérelő feladata.

A Bérlemény a bérlet időtartamára a Bérelő kizárólagos használatába kerül.

A Bérelőnek kötelezettsége az üzemeltetéshez szükséges szakhatósági engedélyek beszerzése.

A pályázat beérkezési határideje: 2018. szeptember 14. 14:00 óra

benyújtása:

”Testnevelési Egyetem
Műszaki és Ellátási
Igazgatóság
1123 Budapest, Alkotás u. 44.”
postai úton, vagy személyesen zárt
borítékban feladó megjelölése
nélkül, magyar nyelven, egy eredeti
és egy másolati példányban. A
borítékon fel kell tüntetni: „Pályázat
a Testnevelési Egyetem konyha,
étterem és büfé bérletére,
üzemeltetésére”.

fordulóinak száma:

Egy

bérleményének helyszíni bejárása:

2018. szeptember 07. 10:00 óra, Testnevelési
Egyetem K épület recepció (1123, Budapest
Alkotás u. 48.)

2018. szeptember 07. 11:00 óra, a Testnevelési
Egyetem Gyakorló Általános Iskola és
Gimnázium porta (1125 Budapest Diana u. 35-
37)

a felhívással kapcsolatosan további tájékoztatás
kérhető: Huszár Erika pénzügyi és operatív
igazgatóhelyettes huszar.erika@tf.hu email
címen.

elbírálására jogosult testület:

Az Egyetem kancellárja által kijelölt Bíráló
Bizottság

elbírálásának időpontja:

2018. szeptember 19.

tartalma:

A pályázó adatai, rövid cégismertetője, bemutatása, elérhetőségei, a cégbíróság által kiadott 30 napnál nem régebbi cégkivonat, aláírási címpéldány, társasági szerződés.

Igazolás, hogy a pályázónak nem áll fenn 60 napnál régebbi lejárt köztartozása.

A pályázó nyilatkozata, hogy nem áll csőd- vagy felszámolási eljárás hatálya alatt.

Számlavezető pénzügyintézet 30 napnál nem régebbi nyilatkozata, hogy pályázó számlája sorba állítással nem terhelt.

Átláthatósági nyilatkozat.

A biztosított szolgáltatás terve, az árképzési és az engedményrendszer koncepciója, valamint egy hétre vonatkozó minta menük leírása és árai.

A pályázó vagy kapcsolt vállalkozásainak releváns referenciái (felsorolás, bemutatás).

A megajánlott nettó havi bérleti díjat egy összegben. A bérleti díj a konyha és étterem [Pályázat tárgya, a) pont] vonatkozásában tartalmazza a fűtés-hűtés, nem tartalmazza a víz- és csatorna, elektromos energia díjakat, melyeket a Bérbeadó számláz tovább a Bérelő felé.

A pályázat tárgya b)-d) pont vonatkozásában tartalmazza a bérlemény közüzemi (a fűtés, elektromos áram, víz- és csatorna) díjait.

A vonatkozó fontosabb feltételek

Szolgáltatás jellege a konyha és étterem esetében a la carte és menürendszerű étkezés, legalább kétféle, továbbá a sportolók étkezéséhez szükséges, dietetikai követelményeknek megfelelő, differenciált menü biztosítása. Valamint az egyre nagyobb számban előforduló ételintolerancia miatt, a változatos húsmentes, glutén- és laktózmentes étkezés lehetőségének biztosítása. Továbbá a köznevelési intézményekre vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelő menü és áruválaszték biztosítása.

A hallgatók, tanulók és foglalkoztatottak számára megfelelő árszínvonalú áruválaszték biztosítása.

A Bérbeadó kiköti, hogy a pályázat tárgya szerinti a)-b) pontok vonatkozásában a Bérelő nem árulhat a vonatkozó jogszabályok által tiltott termékeket.

A Bérbeadó kiköti, hogy a pályázat tárgya szerinti c)-d) pontok vonatkozásában Bérelő nem árulhat szeszesített, valamint a köznevelési intézményekre vonatkozó jogszabályok által tiltott termékeket.

A Bérbeadó kiköti, hogy a pályázat tárgya szerinti a)-b) pontok vonatkozásában Bérelő alkoholmentes italok és sör vonatkozásában csak a Bérbeadó által megjelölt termékeket forgalmazhatja.

A Bérbeadó kiköti, hogy a pályázat tárgya szerinti c)-d) pontok vonatkozásában Bérelő alkoholmentes italok vonatkozásában csak a Bérbeadó által megjelölt termékeket forgalmazhatja.

A HACCP és az egyéb vonatkozó szabványnak és előírásoknak megfelelő felszereltség és üzemeltetés folyamatos biztosítása.

Az Egyetemen működtetett étterem [Pályázat tárgya, a) pont] minimális nyitvatartási ideje szorgalmi és vizsgaidőszakban hétfőtől-szombatig 7:30-tól 21:00-ig. A Bérleményben működtetett büfé [Pályázat tárgya, b) pont] minimális nyitvatartási ideje szorgalmi és

vizsgaidőszakban hétfőtől-szombatig 7:30-tól 16:30-ig. A további időszakokban történő nyitvatartási idő a Bérbeadó és Bérő közötti külön megállapodás tárgya.

Az Iskolában működtetett büfé [Pályázat tárgya, d) pont] minimális nyitvatartási ideje az oktatási időszakban hétfőtől-péntekig 07:45-től 14:00-ig.

Az üzemeltetésre átadott bérlemény és eszközök karbantartása, állagmegóvása a Bérő feladata.

A tűzvédelmi, munkavédelmi, rendészeti és vagyonvédelmi szabályok betartása.

A Bérő által foglalkoztatottaknak rendelkezniük kell egészségügyi- és munkaalkalmasságot igazoló okirattal.

A Bérő feladata a Bérlemény, valamint környezetének rendben és tisztán tartása, a keletkezett hulladék elszállítása.

A Bérő kötelezettsége felelősség-biztosításra vonatkozó szerződés megkötése.

A nyertes pályázó köteles a Bérbeadó MÁK-nál vezetett 10032000-00336138-00000000 bankszámlájára, a szerződéskötés napjáig, négy havi bérleti díjnak megfelelő összeget, kaució címén megfizetni, ami az esedékes bérleti díj, nem fizetése esetére, vagy a Bérlemény Bérő általi nem rendeltetésszerű használatából eredő károk, egyéb bérői kötelezettség elmulasztásnak fedezetül szolgál, és e célokra közvetlenül felhasználható.

A Bérlemény bérlete másra át nem ruházható.

A szerződéses feltételeket a „Bérleti és üzemeltetési szerződés” (6. sz. melléklet) tartalmazza.

A pályázónak valamennyi feltételnek együttesen kell megfelelnie és ezek igazolását az ajánlatnak tartalmaznia kell. Amelyik ajánlat a fenti feltételeknek nem felel meg, az érvénytelennek minősül, hiánypótlásra nincs lehetőség.

Az elbírálás szempontjai

Bérbeadó az érvényes ajánlatok közül az összességében legelőnyösebb ajánlatot tevő pályázót nyilvánítja nyertesnek. Mindegyik részszerpontra ajánlatot kell adni. Többváltozatú ajánlat nem adható. Az alábbi szempontokat kell figyelembe venni:

1. Megajánlott nettó havi bérleti díj mértéke Ft/hó (súly 80%)
2. A biztosított szolgáltatás terve, az árképzési és az engedményrendszer koncepciója, valamint egy hétre vonatkozó minta éttermi menük leírása és árai, valamint büfé kínálat minta leírása és árai. (súly 15%)
3. Üzemeltetési referenciák (súly 5%)

A Bíráló Bizottság megvizsgálja, hogy a Pályázók a pályázati dokumentációban meghatározott alaki és tartalmi követelményeknek megfelelnek-e. Azon Pályázót, amely a kiírt feltételek bármelyikének nem felel meg, a pályázati eljárásból ki kell zárni.

Az értékelést követő eredményről Bérbeadó elektronikus úton tájékoztatja a résztvevőket, a pályázatban megjelölt hivatalos értesítési e-mail címen.

Bérbeadó fenntartja a jogot, hogy kedvező ajánlat hiányában a pályázatot indokolás nélkül eredménytelennek nyilvánítsa. A pályázatra jelentkezők a pályázatuk benyújtásának tényével tudomásul veszik, hogy a pályázat eredményével illetve eredménytelenségével kapcsolatban a Bérbeadóval szemben semmilyen igényvel illetve jogorvoslati szándékkal nem élhetnek.

A Bérbeadó fenntartja azt a jogot, hogy a nyertes Pályázó visszalépése, vagy a szerződéstől történő későbbi elállása esetén a pályázat soron következő helyezettjével szerződést kössön.

A nyertes pályázóval a kapcsolatfelvétel azonnal megtörténik, a bérleti szerződést legkésőbb 2018. szeptember 26-ig köti meg a pályázat kiírója.

A szolgáltatás megkezdésének tervezett időpontja [Pályázat tárgya, b) pontja tekintetében] 2018. október 24.

A szolgáltatás megkezdésének tervezett időpontja [Pályázat tárgya, a),c),d) pontja tekintetében] 2019. január 01.

Budapest, 2018. augusztus 30.

Testnevelési Egyetem kancellár
sk.

1. sz. melléklet – A Bérbeadó által biztosított eszközök listája a konyha és étterem [Pályázat tárgya, a) pont] részére

Tétel	Leírás	darab	kW/db
B-106 Főzőkonyha			
1.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer; felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácspolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm</p>	1	0,15
2.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos mélyhűtő szekrény, egyajtós Bruttó 597 literes mélyhűtő szekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer (NoFrost technológia); felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -10/-26°C között; SuperFrost funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácspolc;</p>	1	0,30

1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 5,132 kWh; C energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2150 h mm

3. **Professzionális sokkoló hűtő berendezés, beépített aggregáttal, léghűtéses kondenzátorral** 1 2,20
- hűtőegységgel (GN behelyezés a hosszabbik oldalával)
 kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, lekerekített belső sarkok,
 75 mm vastag CFC mentes 38 kg/m³ sűrűségű poliuretán hőszigetelés,
 CE és HACCP által elfogadott kivitel, páramentesített kontroll-panel, digitális kijelző,
 sokkoló hűtő funkcióval, R600a környezetbarát hűtőközeg,
 beépített, léghűtéses hűtőegység, manuális leolvasztás, ajtótok fűtés,
 automatikus cseppvíz elpárolgatatás, több ponton mérő maghőmérő,
 50 és 80 mm között állítható rozsdamentes acél vízszintező lábakon,
 az utolsó 20 hűtési ciklus adatait a beépített memóriában tárolja,
 önmagától záródó ajtó, szerszám nélkül kiemelhető hátsó panel,
 tejszitartó sínek, és lefolyó a könnyű tisztíthatóság érdekében
 Belméret: 650 x 702 x 780 h mm; 205 liter
 Kapacitás: 10 x GN 1/1 (530 x 325 mm) vagy 600 x 400 mm, sántávolság: 60 mm
 Hűtő ciklusteljesítmény: 36 kg (+90 / +3 °C), 90 perc (+32 °C környezeti hőmérsékletig)
 Hűtőteljesítmény: 2.245 W
 Önsúly: 200 kg
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 800 x 830 x 1850 h mm
4. **Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal** 1 0,35
- 1 db ajtóval és 2 db fiókkal, hátsó felhajtásos munkalappal
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok,
 HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárolgató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg,
 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védelem,
 beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon
 megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692
 Hűtőteljesítmény: 304 W; -10 °C elpárolgató hőmérséklet mellett
 Kapacitás: 1 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 1 db belsőpolc és 2 db fiók
 Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter)
 Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter)

Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)
Zajszint: <70 dBA
Bruttó úrtartalom: 250 liter
Önsúly: 120 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
Befoglaló méret: 1400 x 700 x 985 h mm

- 2 db 1/2 fiók - cellánként értendő 1
5. **Fali kézmosó csaptelep nélkül, takaróburkolattal** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért,
fehér műanyag csőszifonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, kis fali felhajtással
Befoglaló méret: 400 x 400 mm
- Infrás belsőkeverős álló csaptelep, kézmosóhoz** 1
érezkelő látószöge 120° 3 db infrával, üzemeltetés 3 db alkáli elemmel (tartozék), IP65 védettség,
beépített vízmenny.-szabályzó, elárasztás ell. védelem, tartozék előszűrős sarokszelep
és flexicsövek, napi 200 használat mellett az elemek élettartama ~4 év
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Felszereléshez szükséges furat átmérője: 32 mm
Üzemi víznyomás: 0,4-10 bar között
Befoglaló méret: 68 x 160 x 140 h mm
6. **2 szintes, állítható fali polc, sima felülettel - 7 szett** 7
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 1000 x 400 x 30 h mm
- Rm. acél konzol 400 mm mély fali polchoz
- Rm. acél fali sín fali polchoz
7. **Fali kézmosó beépített térdkapcsolóval, takaróburkolattal** 2
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért,
fehér műanyag csőszifonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, flexibilis
bekötőcsövekkel, hőfok szabályozható 7-8 másodperces időkapcsoló csappal, előkeverővel, visszacsapó szelepekkel, kis fali felhajtással
Befoglaló méret: 400 x 400 mm
8. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 2
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel

	felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal hideg-melegvizes keverőcsapteleppel Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm		
9.	Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, hátsó felhajtással rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1200 × 700 × 850 h mm	3	
	Oldalsó felhajtás - jobb Befoglaló méret: 700 mm	1	
10.	Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal hátsó felhajtással, 2 db ajtóval, 4 db teljesen kihúzható fiókkal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvastási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m ³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védelem, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692 Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 4 db belsőpolc és 2 db fiók Hőmérséklet tartomány:0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig) Zajszint: <70 dBA Bruttó úrtartalom: 530 liter Önsúly: 184 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 2300 x 700 x 985 h mm	2	0,55
11.	Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 800 × 700 × 850 h mm	1	
12.	Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1500 × 700 × 850 h mm	2	
	4 db bolygókerék felszerelése előkészítő asztal lábaira 125 mm átmérőjű kerekek, 2 darab fékezhető	2	
13.	Hőlégkeveréses sütő-gőzpároló berendezés, 20*GN2/1, elektromos üzemű	1	60,90

kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (AISI 304) burkolat, magas tisztaságú rendkívül ellenálló rozsdamentes acél és molibdén ötvözet (AISI316SL) sütőtér,
a sütőtérben lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel digitális, programozható kontrolpanel mikroprocesszoros vezérléssel
Kapacitív érintőképernyős kijelző magyar nyelvű szoftverrel, IPX 5 érintésvédelmi osztály,
300 programhellyel (20 lépés/program), 24 órára előre programozható indítás
PHI szabadalmaztatott gőzfejlesztés, légkeveréses- és kombinált sütés: 30-300 °C
gőzben párolás: 30-130 °C, sütőtér gyors-visszahűtés, regenerálás funkciókkal
deltaT főzés-sütés, nT alacsony hőmérsékletű sütés, számítógépes csatlakozás
főzőtér gőzszelepes szellőztetés, szabályozható ventilátor fordulatszám és irány,
gyors előmelegítési funkció, 4 pontos belső maghőmérő, USB port,
öntisztítórendszerrel, beépített zsírleválasztóval, SDP hibadiagnosztikával,
triplaüvegezésű hőszigetelt ajtó, biztonsági nyitószerkezet, halogén sütőtér világítás
beépített, szabályozható kézizuhany, rozsdamentes acél vízszintező lábak
vízlágyító és tepsik nélkül

Funkciók:

érintő képernyős kijelző és vezérlőpanel, választható nyelvű, magyar nyelven is

A gőzpárolók által biztosított felhasználó előnyök

Érintőképernyő, elvárt kapacitások:, elvárt kapacitások:

- magyar nyelvű szoftver és receptkönyv (több mint 8 idegen nyelv választható)
- 250 előre programozott receptúra, jól felismerhető szimbólumokkal
- 350 szabadon feltölthető és változtatható receptúra
- érintés érzékeny kijelző, nem nyomásra reagál (kesztyűben is használható)
- edzett üveg érintő felület, nem lehet kilyukasztani, nem ázik be
- intuitív használat, hasonlóan az okostelefonokéhoz

Automatikus mennyiségfelismerés

- automatikusan érzékeli a behelyezett étel mennyiségét és annak megfelelően állítja a sütési paramétereket (időt)

- maghőmérő nélkül is működő automatikus mennyiség felismerés

- az étel mennyiségétől függetlenül működő előre programozott receptúrák

Egyszerre két maghőmérő csatlakoztatható (a 2. maghőmérő opcionálisan választható)

- két maghőmérő segítségével akár két, különböző maghőmérsékletű egybesült is készíthető

- a program automatikusan felajánlja a kiválasztott recepttel (étellel)

egyidőben süthető más ételfajtákat

Automatikus forrógőz eltávolítás a sütési ciklus végén

- a sütési vagy párolási ciklus legvégén automatikusan kivonja a sütőtér forró gőzét

- azonnal és biztonságosan nyitható az ajtó a sérülés veszélye nélkül

Video útmutató minden lépéshez

- közvetlenül, bármely menüpontnál előhívható Videós segítség a gyors megoldás érdekében

Kondenzátor oldali hővisszanyerés

- a sütőtér hulladékhőjét a tápvíz előmelegítésére használja

- gőzölés üzemmódban, akár 20 % energiamegtakarítás
- Edzett - hőálló, 3 rétegű üvegezésű sütőtéri ajtó
- akár 28 % energia megtakarítás (kb. 1 kWh / üzemóra energia megtakarítás)
- jóval kisebb hulladékhő, kisebb környezeti hőterhelés

Automatikus tisztítórendszer

- 2 in 1 patronos tisztítószer, nem szükséges a különböző kannák tárolása és figyelemmel kísérése
- 1 db tisztítópatron elég bármely méretű és szennyezettségű sütőhöz
- egyszerű kezelhetőség, nem szükséges veszélyes anyagként kezelni
- biztonságos a használata

AISI316SL (DIN 1.4404) sütőtér, lekerekített sarkokkal

- vegyiparban használatos acélötvözet, kiemelkedően ellenáll a vegyszereknek és élelmiszer savaknak
- magas Nikkel (Ni) tartalom és Molibdén (Mo) ötvöző

Keresztirányú tálcá elhelyezés

- ergonomikus be- és kivétele a tálcáknak, mivel rövid oldalon foghatók
- ciklus alatt könnyen áttekinthető a sütőtér és a behelyezett étel

Közvetlen elérésű alapfunkciók:

Légkeveréses sütés: 30-300 °C

Gőzben párolás: 30-130 °C

Kombinált főzés: 100-250 °C

Regenerálás: 30-180 °C

Sous-Vide főzés: 50-75 °C (+/- 1 °C pontosságú szabályozás)

Baking (Pékségi) sütés üzemmód: 50-250 °C (Előre programozható vízbefecskendezés milliliterben)

DeltaT főzés-sütés, mindhárom üzemmódban

LT alacsony hőmérsékletű sütés: 30 - 120 °C

Több fokozatban állítható ventilátor fordulatszám funkció, takarékos üzemmód

Automatikusan átkapcsol melegen tartó üzemmódba a sütési ciklus végén

Éjszakai üzemmód

USB számítógépes csatlakozás

HACCP adattárolás

Besüllyesztett, automatikus visszacsévévelésű kézizuhannyal szerelve

IPX5 emeltfokú víz elleni védelem

normál vízszugár ellen minden irányból védett

(normál vízszugár: Ø 6,3 mm csövön keresztül 12,5 liter/perc)

Opcionálisan rendelhető:

Második maghőmérő szonda (külső csatlakozású)

Vezeték nélküli vonalkód leolvasó a receptúrák gyors betöltéséhez

Kapacitás: 20 x GN 2/1 vagy 40 x GN 1/1 (65 mm-es tálcaközzel) - 1 db sütőtéri regálkocsi alaptartozék

Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T (3 x 100 A)

Írányszám az elszívandó légmennyiséghez: 1000 m³

Befoglaló méret: 1075 x 893 x 1960 h mm

A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz biztosítása szükséges.

14.

Sütőtéri regálkiemelő kocsi GN 2/1 edényekhez

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, a sütőtéri regál egybe van építve, annak mozgatására szolgál

1

4 db gumírozott bolygókerékkel szerelt melyből kettő fékezhető

15. **Hőlégkeveréses sütő-gőzpároló berendezés, elektromos üzemű, 6*GN2/1** 1 20,90
- kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (AISI 304) burkolat, magas tisztaságú rendkívül ellenálló rozsdamentes acél és molibdén ötvözet (AISI316SL) sütőtér,
a sütőtérben lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel digitális, programozható kontrolpanel mikroprocesszoros vezérléssel Kapacitív érintőképernyős kijelző magyar nyelvű szoftverrel, IPX 5 érintésvédelmi osztály,
300 programhellyel (20 lépés/program), 24 órára előre programozható indítás PHI szabadalmaztatott gőzfejlesztés, légkeveréses- és kombinált sütés: 30-300 °C
gőzben párolás: 30-130 °C, sütőtér gyors-visszahűtés, regenerálás funkciókkal deltaT főzés-sütés, nT alacsony hőmérsékletű sütés, számítógépes csatlakozás főzőtér gőzszelepes szellőztetés, szabályozható ventilátor fordulatszám és irány,
gyors előmelegítési funkció, 4 pontos belső maghőmérő, USB port, öntisztítórendszerrel, beépített zsírleválasztóval, SDP hibadiagnosztikával, triplaüvegezésű hőszigetelt ajtó, biztonsági nyitószerkezet, halogén sütőtér világítás
beépített, szabályozható kézizuhany, rozsdamentes acél vízszintező lábak vízlágyító és tepsik nélkül
- Funkciók:
érintő képernyős kijelző és vezérlőpanel, választható nyelvű, magyar nyelven is
Érintőképernyő, elvárt kapacitások:
- magyar nyelvű szoftver és receptkönyv (több mint 8 idegen nyelv választható)
- 250 előre programozott receptúra, jól felismerhető szimbólumokkal
- 350 szabadon feltölthető és változtatható receptúra
- érintés érzékeny kijelző, nem nyomásra reagál (kesztyűben is használható)
- edzett üveg érintő felület, nem lehet kilyukasztani, nem ázik be
- intuitív használat, hasonlóan az okostelefonokéhoz
- Automatikus mennyiségfelismerés
- automatikusan érzékeli a behelyezett étel mennyiségét és annak megfelelően állítja a sütési paramétereket (időt)
- maghőmérő nélkül is működő automatikus mennyiség felismerés
- az étel mennyiségétől függetlenül működő előre programozott receptúrák
- Egyszerre két maghőmérő csatlakoztatható (a 2. maghőmérő opcionálisan választható)
- két maghőmérő segítségével akár két, különböző maghőmérsékletű egybesült is készíthető
- a program automatikusan felajánlja a kiválasztott recepttel (étellel) egyidőben süthető más ételfajtákat
- Automatikus forrógőz eltávolítás a sütési ciklus végén
- a sütési vagy párolási ciklus legvégén automatikusan kivonja a sütőtér forró gőzét
- azonnal és biztonságosan nyitható az ajtó a sérülés veszélye nélkül
- Video útmutató minden lépéshez
- közvetlenül, bármely menüpontnál előhívható Videós segítség a gyors megoldás érdekében

Kondenzátor oldali hővisszanyerés

- a sütőtér hulladékhőjét a tápvíz előmelegítésére használja
- gőzölés üzemmódban, akár 20 % energiamegtakarítás

3 rétegű üvegezésű sütőtéri ajtó

- akár 28 % energia megtakarítás (kb. 1 kWh / üzemóra energia megtakarítás)
- jóval kisebb hulladékhő, kisebb környezeti hőterhelés

Automatikus tisztítórendszer

- 2 in 1 patronos tisztítószer, nem szükséges a különböző kannák tárolása és figyelemmel kísérése
- 1 db tisztítópatron elég bármely méretű és szennyezettségű sütőhöz
- egyszerű kezelhetőség, nem szükséges veszélyes anyagként kezelni
- biztonságos a használata

AISI316SL (DIN 1.4404) sütőtér, lekerekített sarkokkal

- vegyiparban használatos acélötvözet, kiemelkedően ellenáll a vegyszereknek és élelmiszer savaknak
- magas Nikkel (Ni) tartalom és Molibdén (Mo) ötvöző

Keresztirányú tálca elhelyezés

- ergonomikus be- és kivétele a tálcáknak, mivel rövid oldalon foghatók
- ciklus alatt könnyen áttekinthető a sütőtér és a behelyezett étel

Közvetlen elérésű alapfunkciók:

Légkeveréses sütés: 30-300 °C

Gőzben párolás: 30-130 °C

Kombinált főzés: 100-250 °C

Regenerálás: 30-180 °C

Sous-Vide főzés: 50-75 °C (+/- 1 °C pontosságú szabályozás)

Baking (Pékségi) sütés üzemmód: 50-250 °C (Előre programozható vízbefecskendezés milliliterben)

DeltaT főzés-sütés, mindhárom üzemmódban

LT alacsony hőmérsékletű sütés: 30 - 120 °C

Több fokozatban állítható ventilátor fordulatszám funkció, takarékos üzemmód

Automatikusan átkapcsol melegen tartó üzemmódba a sütési ciklus végén

Éjszakai üzemmód

USB számítógépes csatlakozás

HACCP adattárolás

Besüllyesztett, automatikus visszacsévévelésű kézizuhannyal szerelve

IPX5 emeltfokú víz elleni védelem

normál vízszugár ellen minden irányból védett

(normál vízszugár: Ø 6,3 mm csövön keresztül 12,5 liter/perc)

Opcionálisan rendelhető:

Második maghőmérő szonda (külső csatlakozású)

Vezeték nélküli vonalkód leolvasó a receptúrák gyors betöltéséhez

Kapacitás: 6 x GN 2/1 vagy 12 x GN 1/1 (65 mm-es tálcaközszel)

Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T (3 x 35 A)

Irányszám az elszívandó légmennyiséghez: 1000 m³

Befoglaló méret: 997 x 799 x 790 h mm

A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz biztosítása szükséges.

15b.

Hőlégkeveréses sütő-gőzpároló berendezés, 10*GN2/1, elektromos üzemű
kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (AISI 304) burkolat, magas

1

30,50

tisztaságú rendkívül ellenálló rozsdamentes acél és molibdén ötvözet (AISI316SL) sütőtér,
a sütőtérben lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel digitális, programozható kontrolpanel mikroprocesszoros vezérléssel
Kapacitív érintőképernyős kijelző magyar nyelvű szoftverrel, IPX 5 érintésvédelmi osztály,
300 programhellyel (20 lépés/program), 24 órára előre programozható indítás
PHI szabadalmaztatott gőzfejlesztés, légkeveréses- és kombinált sütés: 30-300 °C
gőzben párolás: 30-130 °C, sütőtér gyors-visszahűtés, regenerálás funkciókkal
deltaT főzés-sütés, nT alacsony hőmérsékletű sütés, számítógépes csatlakozás
főzőtér gőzszelepes szellőztetés, szabályozható ventilátor fordulatszám és irány,
gyors előmelegítési funkció, 4 pontos belső maghőmérő, USB port,
öntisztítórendszerrel, beépített zsírleválasztóval, SDP hibadiagnosztikával,
triplaüvegezésű hőszigetelt ajtó, biztonsági nyitószerkezet, halogén sütőtér világítás
beépített, szabályozható kézizuhany, rozsdamentes acél vízszintező lábak
vízlágyító és tepsik nélkül

Funkciók:

érintő képernyős kijelző és vezérlőpanel, választható nyelvű, magyar nyelven is

A gőzpárolók által biztosított felhasználó előnyök

Érintőképernyő, elvárt kapacitások:

- magyar nyelvű szoftver és receptkönyv (több mint 8 idegen nyelv választható)
- 250 előre programozott receptúra, jól felismerhető szimbólumokkal
- 350 szabadon feltölthető és változtatható receptúra
- érintés érzékeny kijelző, nem nyomásra reagál (kesztyűben is használható)
- edzett üveg érintő felület, nem lehet kilyukasztani, nem ázik be
- intuitív használat, hasonlóan az okostelefonokéhoz

Automatikus mennyiségfelismerés

- automatikusan érzékeli a behelyezett étel mennyiségét és annak megfelelően állítja a sütési paramétereket (időt)
- maghőmérő nélkül is működő automatikus mennyiség felismerés
- az étel mennyiségétől függetlenül működő előre programozott receptúrák

Egyszerre két maghőmérő csatlakoztatható (a 2. maghőmérő opcionálisan választható)

- két maghőmérő segítségével akár két, különböző maghőmérsékletű egybesült is készíthető
- a program automatikusan felajánlja a kiválasztott recepttel (étellel) egyidőben süthető más ételfajtákat

Automatikus forrógőz eltávolítás a sütési ciklus végén

- a sütési vagy párolási ciklus legvégén automatikusan kivonja a sütőtér forró gőzét
- azonnal és biztonságosan nyitható az ajtó a sérülés veszélye nélkül

Video útmutató minden lépéshez

- közvetlenül, bármely menüpontnál előhívható Videós segítség a gyors megoldás érdekében

Kondenzátor oldali hővisszanyerés

- a sütőtér hulladékhőjét a tápvíz előmelegítésére használja
- gőzölés üzemmódban, akár 20 % energiamegtakarítás

3 rétegű üvegezésű sütőtéri ajtó

- akár 28 % energia megtakarítás (kb. 1 kWh / üzemóra energia megtakarítás)
- jóval kisebb hulladékhő, kisebb környezeti hőterhelés

Automatikus tisztítórendszer

- 2 in 1 patronos tisztítószer, nem szükséges a különböző kannák tárolása és figyelemmel kísérése
- 1 db tisztítópatron elég bármely méretű és szennyezettségű sütőhöz
- egyszerű kezelhetőség, nem szükséges veszélyes anyagként kezelni
- biztonságos a használata

AISI316SL (DIN 1.4404) sütőtér, lekerekített sarkokkal

- vegyiparban használatos acélötvözet, kiemelkedően ellenáll a vegyszereknek és élelmiszer savaknak
- magas Nikkel (Ni) tartalom és Molibdén (Mo) ötvöző

Funkció

- minden ciklus végén automatikusan kiírja a felhasznált energia és víz mennyiségét

Keresztirányú tálca elhelyezés

- ergonomikus be- és kivétele a tálcáknak, mivel rövid oldalon foghatók
- ciklus alatt könnyen áttekinthető a sütőtér és a behelyezett étel

Közvetlen elérésű alapfunkciók:

Légkeveréses sütés: 30-300 °C

Gőzben párolás: 30-130 °C

Kombinált főzés: 100-250 °C

Regenerálás: 30-180 °C

Sous-Vide főzés: 50-75 °C (+/- 1 °C pontosságú szabályozás)

Baking (Pékségi) sütés üzemmód: 50-250 °C (Előre programozható vízbefecskendezés milliliterben)

DeltaT főzés-sütés, mindhárom üzemmódban

LT alacsony hőmérsékletű sütés: 30 - 120 °C

Több fokozatban állítható ventilátor fordulatszám funkció, takarékos üzemmód

Elvárt: Automatikusan átkapcsol melegen tartó üzemmódba a sütési ciklus végén

Éjszakai üzemmód

USB számítógépes csatlakozás

HACCP adattárolás

Besüllyesztett, automatikus visszacsévévelésű kézizuhannyal szerelve

IPX5 emeltfokú víz elleni védelem

normál vízszugár ellen minden irányból védett

(normál vízszugár: Ø 6,3 mm csövön keresztül 12,5 liter/perc)

Opcionálisan rendelhető:

Második maghőmérő szonda (külső csatlakozású)

Vezeték nélküli vonalkód leolvasó a receptúrák gyors betöltéséhez

Kapacitás: 10 x GN 2/1 vagy 20 x GN 1/1 (65 mm-es tálcaközzel)

Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T (3 x 50 A)

Irányszám az elszívandó légmennyiséghez: 1000 m³

Befoglaló méret: 997 x 799 x 1060 h mm

A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz biztosítása szükséges.

(6xGN2/1 + 10xGN2/1 vagy 6xGN2/1 + 6xGN2/1 kombinációkhoz)

17. **Gyárilag szerelt kondenzációs elszívó ernyő - 20xGN2/1 elektromos kombi készülékekhez** 1
kombi-pároló tetejére szerelhető páraelszívóernyő, **külön rendelt gyári tartozék**,
hőcserélés útján automatikusan eltávolítja a főzőtérben keletkező párát, nem kell légtechnikához
csatlakoztatni, gyárilag változó technikai paraméterek, általában 550-700 m³/h elszívó-lecsapató kapacitás,
beépített motor 1-3 teljesítményszint, 62-65 dB kivezetési zajszint
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
- 17a. **Gyárilag szerelt kondenzációs elszívó ernyő - 10xGN2/1 + 6xGN2/1 összeépített készülékekhez** 1
10xGN 2/1 + 6xGN2/1 kombi-sütő szerelt kombinációk esetén
kombi-pároló tetejére szerelhető páraelszívóernyő, **külön rendelt gyári tartozék**,
hőcserélés útján automatikusan eltávolítja a főzőtérben keletkező párát, nem kell légtechnikához
csatlakoztatni, gyárilag változó technikai paraméterek, általában 550-700 m³/h elszívó-lecsapató kapacitás,
beépített motor 1-3 teljesítményszint, 62-65 dB kivezetési zajszint
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
18. **Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm
19. **Elektromos indirekt fűtésű blokk ételfőző üst , 300 literes** 2 36,00
rozsdamentes, blokkba építhető, szögletes csészéjű, gyorsfűtő fokozattal kettős biztonsági rendszerrel, automatikus vízfeltöltéssel, feltöltő csappal, hideg-meleg vízbekötéssel, 2" kifolyóval, blokkba építhető kivitel
Kapacitás: 300 liter
Felfűtési idő: 67 perc / 20°C-ról 90°C-ra
Önsúly: 210 kg
Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
Befoglaló méret: 1350 x 900 x 900 h mm
21. **Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, rövid oldali felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal
Befoglaló méret: 400 × 900 × 850 h mm
22. **Elektromos üzemű főzőzsámoly** 1 7,00
rozsdamentes acél kivitel, 40x40 mm zártszelvény lábak,
1 db 400 x 400 mm öntöttvas főzőlap, padlóhoz rögzíthető kialakítás,

6 fokozatú teljesítmény szabályozás, túlfűtés elleni védelemmel
 Főzőlap teljesítménye: 7 kW
 Maximális terhelhetőség: 100 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 610 x 610 x 436 h mm

23.	<p>Elektromos üzemű billenő serpenyő, compaund sütőfelülettel, kézi billentéssel</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag burkolat, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, a teljes sütőfelületen egyenletes hőeloszlás a rm. acél fűtőelemek elhelyezésének köszönhetően, termosztatikus hőfokszabályozás, kézi billentés, felnyitott állapotban automatikus fűtés megszakítás, beépített hideg-melegvizes feltöltő csap, felülről zárt kifolyó a kiömlés elkerülése érdekében, AISI 304 (CrNi 18/10) anyagú Kétrétegű 9 mm vastag öntöttvas Fe510D (DIN St 52-3N) + 3 mm vastag AISI304L (DIN1.4404) rozsdamentes acél sütőfelület rugóval kiegyensúlyozott, szimpla fedél, hátsó forgásponttal, könnyen visszakapcsolható biztonsági termosztát Prémium kategóriás készülék által biztosított egyedi felhasználói előnyök Elvárt serpenyő szerkezet: alumínium + acél szendvics szerkezet Alumíniumba ágyazott fűtőegység - homogén hőeloszlás a sütőlap teljes felületén, minimális hőmérsékleti eltérés a sarkok és a középpont között - deformáció mentesség, a sütőlap felülete nem hullámosodik fel - rendkívül gyors felfűtési idő - minimális környezetbe sugárzott hő, magas energiahatékonyság Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazon történő elhelyezés CE minősítés száma: Védettségi osztály: IPX5 Névleges hőátadás: 160W / liter Névleges kapacitás: 125 liter Üstméret: 1115 x 610 x 205 h mm Sütőfelület: 68 dm² Hőmérséklet szabályozási tartomány: 100-270 °C Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T Önsúly: 260 kg Befoglaló méret: 1200 x 920 x 750 h mm</p> <p>Láb készlet</p> <p>4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb</p>	1	15,30
25.	<p>Elektromos üzemű sima felületű hússütőlap, aléptítményre helyezhető</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet,</p>	1	10,20

blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,
 nagyteljesítményű rm. fűtőbetétek, két önálló főzőfelület, 2 x 10,5 kW
 termosztatikus hőfokszabályozás, beépített lefolyó (Ø32 mm),
 tartozék műanyag leeresztő dugó, két külön szabályozható zóna,
 beépített rm. acél zsírgyűjtő fiók, 15 mm vastag FE510D anyagú acél
 sütőfelület,
 lekerekített sarkokkal és nagyon sima felülettel (RA < 2 micron),
 Háromféle installációs lehetőség:
 * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
 * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
 * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés
 Védettségi osztály: IPX5
 Sütőfelület mérete: 715 x 635 mm
 Névleges hőleadás a sütőfelületen: 226 W/dm²
 Szabályozási tartomány: 100 - 270 °C között
 Önsúly: 80 kg
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Befoglaló méret: 800 x 920 x 250 h mm

Fröccsenésgátló rozsdamentes acél felépítmény 800 mm széles géptípushoz

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel

1

Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 / 1,0 mm vastag szerkezet,
 blokkba építhető kivitel, alul 3 oldalon zárt tároló, lábak nélkül!

Háromféle installációs lehetőség:

- * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
- * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
- * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés

Önsúly: 40 kg

Befoglaló méret: 800 x 920 x 500 h mm

1

Láb készlet

4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb

1

26.

Neutrális blokkasztal, alépítményre helyezhető kivitel

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag
 szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,

Háromféle installációs lehetőség:

- * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
- * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
- * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés

Önsúly: 27 kg

Befoglaló méret: 400 x 920 x 250 h mm

1

Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 / 1,0 mm vastag szerkezet,
 blokkba építhető kivitel, alul 3 oldalon zárt tároló, lábak nélkül!

1

	Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés Önsúly: 25 kg Befoglaló méret: 400 x 920 x 500 h mm		
	Láb készlet 4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb	1	
27.	Kétmedencés elektromos térszűző, ajtós tárolóval, automatikus vízfeltöltő rendszerrel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, a fedlapba hegesztett, AISI 316L anyagminőségű, 1.5 mm vastag rm. acél medencék, beépített - automata - hidegvizes feltöltő csap, 2 db rm. acél égőcsoport, őr lángos gyújtás - biztonsági termosztáttal, medencék kifutásgátló kialakítással fűzőkosarak és lábak nélkül! Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés CE minősítés száma: Védettségi osztály: IPX5 Fűtés szabályozási tartománya: 7 - 14 kW között / égőcsoport Névleges hőátadás: 350 W / liter Névleges kapacitás: 40 + 40 liter Önsúly: 110 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: 800 x 920 x 750 h mm	1	24,00
	Láb készlet 4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb	1	
28.	Neutrális blokkasztal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, Önsúly: 27 kg Befoglaló méret: 200 x 920 x 750 h mm	1	
	Láb készlet 2 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb	1	
29.	Elektromos üzemű 2 aknás olajsütő, ajtós tárolóval rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,	1	36,00

fedlapba hegesztett -préselt medencék, kifutásgátló kialakítással,
 STB típusú aktív biztonsági termosztát, biztonságos olajleeresztő rendszer
 Ø33 mm csővel,
 hidegzónás rendszerű medencék, a könnyebb tisztításhoz kifordítható rm. acél
 fűtőbetétek,
 fűtőelemek fölött húzott rm. acél háló, amely kosártartóként is szolgál,
 önzáródó ajtók,
 Tartozék: 2 db krómbevonatos sütőkosár
 Háromféle installációs lehetőség:
 * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
 * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
 * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés
 CE minősítés száma:
 Védettségi osztály: IPX5
 Névleges hőátadás: 857 W / liter maximális olajsztint mellett, minimum esetén
 1.059 W/liter
 Szabályozási tartomány: 105 - 185 °C között
 Hőátadás a fűtőelemek felületén: maximum 5 W / cm² (A készülék nem égeti
 meg az olajat)
 Hasábburgonya kapacitás (AGA szabvány szerint): 68 kg/óra
 Sütőkosár mérete: 150 x 368 x 120 h mm / db - medencénként 2 db
 Olajfeltöltés: 2 x 21 liter
 Önsúly: 110 kg
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Befoglaló méret: 800 x 920 x 750 h mm

Láb készlet 1
 4 db 150 mm magas rm. acél szinthezhető láb

30. **Elektromos üzemű 4 főzőlapos nagykonyhai tűzhely, alépitményre helyezhető** 1 16,00

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet,
 blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,
 fedlapba préselt folyadékgyűjtő medence,
 4 db négyzetes öntöttvas főzőlap belső biztonsági termosztáttal, fedlapba résmentesen beépítve
 Háromféle installációs lehetőség:
 * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
 * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
 * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés
 CE minősítés száma:
 Védettségi osztály: IPX5
 Lapok mérete: 295 x 295 mm
 Lapok teljesítménye: 4,0 kW/db
 Lapok hasznos felülete: 8,7 dm²
 Szabályozási tartomány: 4 lépésben
 Önsúly: 80 kg
 Befoglaló méret: 800 x 920 x 250 h mm

	<p>Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 / 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, alul 3 oldalon zárt tároló, lábak nélkül! Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés Önsúly: 40 kg Befoglaló méret: 800 x 920 x 500 h mm</p>	1	
	<p>Láb készlet</p> <p>4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb</p>	1	
31.	<p>Elektromos üzemű 2 főzőlapos nagykonyhai tűzhely, alépítményre helyezhető</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, fedlapba préselt folyadékgyűjtő medence, 2 db négyzetes öntöttvas főzőlap belső biztonsági termosztáttal, fedlapba résmentesen beépítve Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés CE minősítés száma: Védettségi osztály: IPX5 Lapok mérete: 295 x 295 mm Lapok teljesítménye: 4,0 kW/db Lapok hasznos felülete: 8,7 dm² Szabályozási tartomány: 5 lépésben Önsúly: 40 kg Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T Befoglaló méret: 400 x 920 x 250 h mm</p>	1	8,00
	<p>Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 / 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, alul 3 oldalon zárt tároló, lábak nélkül! Háromféle installációs lehetőség: * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció) * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés Önsúly: 25 kg Befoglaló méret: 400 x 920 x 500 h mm</p>	1	
	<p>Láb készlet</p> <p>4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb</p>	1	
32.	<p>Elektromos üzemű 4 főzőlapos nagykonyhai tűzhely, statikus sütővel</p>	1	21,40

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet,
 blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,
 fedlapba préselt folyadékgyűjtő medence,
 4 db négyzetes öntöttvas főzőlap belső biztonsági termosztáttal, fedlapba résmentesen beépítve
 Háromféle installációs lehetőség:
 * Szabadon álló elhelyezés, állítható magasságú lábakon (opció)
 * Függesztett elhelyezés, 1 vagy 2 oldalas elrendezésben
 * Rozsdamentes acél-, vagy beton lábazaton történő elhelyezés
 CE minősítés száma:
 Védettségi osztály: IPX5
 Lapok mérete: 295 x 295 mm
 Lapok teljesítménye: 4,0 kW/db
 Lapok hasznos felülete: 8,7 dm²
 Szabályozási tartomány: 4 lépésben
 Elektromos üzemű statikus sütő
 Védettségi osztály: IPX5
 Sütő teljesítménye: 5,4 kW
 Sütőtér mérete: 535 x 690 x 310 h mm (2/1GN)
 Sütő szabályozási tartománya: 80 - 290 °C között, 3 sütési mód
 Önsúly: 120 kg
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Befoglaló méret: 800 x 920 x 750 h mm

Láb készlet 1
 4 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb

33. **Neutrális blokkasztal** 1

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2,0 mm vastag fedlap, 1,0 mm vastag szerkezet, blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon,
 Önsúly: 27 kg
 Befoglaló méret: 200 x 920 x 750 h mm

Láb készlet 1
 2 db 150 mm magas rm. acél szintezhető láb

700 mm magas feltöltőcsap főzőszigethez, asztalra szerelhető 1

oszlopos hidegvizes feltöltőcsap főzőszigethez
 Oszlop magasság: 700 mm
 Kifolyó hossza: 200 mm
 átfolyás: 25 l percenként 4 bar nyomáson
 Befoglaló méret: H=700 mm

34. **Nagykonyhai "Sziget" rendszerű indukciós elszívó ernyő UV-C csöves kivitelben** 2

rozsdamentes acél kivitelben,
 kivehető és tisztítható örvénykamrás zsírleválasztó szűrősorral, 8 mikron felett 95 %-os leválasztási hatásfokkal,

- minősített tűzterjedést gátló kialakítással, hatékonyság növelő
 segédleghűgővel (CAPTURE JET3),
 UV csöves kémiai mikro szűrővel, fűvókaszor az ernyő oldalsó peremén is! beépített
 süllyesztett világítással,
 főzőszemélyzet frissítő fűvókákkal, elszívó-befűvó csomópontban légmennyiség
 szabályzó lapokkal,
 perforált homloklappal a helyiség szellőztetésére.
 4 ernyő szigetként blokkban + KIJELZŐ KONZOL AZ UV CSÖVEKHEZ!
 Elszívás összesen: 15 200 m³/h
 Befűvás összesen: 11 200 m³/h
 Befoglaló méret: 4100 x 2600 x 550 h mm
35. **Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedákos fedővel** 2
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
 lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
 a levehető fedél a szemetes fölére akasztható
 Kapacitás: 50 liter
 Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm
36. **Professzionális nagykonyhai robotgép, asztali kivitel** 1 0,30
 szinterezett acél test, 1 db rozsdamentes acél kiemelhető üst,
 keverő-dagasztó-habverő fejek, 10 fokozatú fordulatszám szabályozási
 lehetőség,
 Színek: fehér, piros, zöld, fekete
 Kapacitás: 5 liter
 Tápfeszültség: 1F 220-240V, 50Hz - 500 W
 Befoglaló méret: 240 x 462 x 400 h mm
37. **Vákuum fóliázógép, asztali, védőgázos kivitel** 1 1,15
 kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, átlátszó fedél,
 ételmoszerbarát műanyagból, minden munkafázis látható, UNI 9006
 korrózióálló
 alumínium fóliavágó öntapadós teflon szalaggal, digitális kezelőegység, 9
 program
 tárolható, polietilén kitöltő belső betétekkel, elektronikus térfogat ellenőrző
 rendszer,
 automatikus leállítás
 Hegesztés hossza: 447 mm
 Polietilén kitöltő belső lapok: 2 db
 Belső kamraméret: 446 x 456 x 217 h mm
 Vákuumpumpa teljesítmény: 20 m³/óra
 Önsúly: ~79 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 539 x 610 x 482 h mm
38. **Tálcátartó kocsi, 18 GN 1/1 tálcák részére** 2
 18 db GN 1/1 tálca férőhely, sínek 90 mm-es beosztással, erős, masszív
 kivitel,
 egyszerű összeszerelés, mindkét oldalról kezelhető, két oldalán
 tálcarögzítővel,
 4 kerék, melyből 2 fékezhető, kapacitás: 150 kg, lapra szerelt csomagolásban,

	anyaga: rozsdamentes acél Befoglaló méret: 385 x 555 x 1735 h mm		
39.	Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg 10 kg méréshatárú, 5 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző, tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik, vizes-, párás környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz, hitelesítéssel Opció: RS232 kommunikáció Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára Plató méret: 230 x 190 mm Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm	1	0,00
40.	Vegyszeres tisztító állomás + vegyszertároló műanyag kannák Falra szerelhető, injektoros munkaoldat- bekeverő és feljuttató állomás tisztító- és fertőtlenítő szerekhez, egészségügyi, nagykonyhai valamint élelmiszeripari alkalmazásokra. A készüléken található kiválasztókar segítségével lehetőség van vegyszeres munkaoldattal, vagy pedig tiszta vízzel történő munkavégzésre is. A szórópisztoly, a falra szerelhető kannatartó illetve az élelmiszeriparban is használható 20 méteres tömlő a készülék tartozékai. Beállítható koncentráció: 0,5-20% Szívási magasság (vegyszer): max. 2 méter Min. víznyomás: 1,5 bar Max. munkaoldat mennyiség: 13 liter/óra Önsúly: ~16 kg Befoglaló méret: 320 x 100 x 550 h mm	1	
41.	Nitrogén hajtógázos Ansul R-102 automatikus oltórendszer a sziget ernyőhöz ernyő alatti eszközvédelem (készételek és levesek számára)	1	
41b.	Nitrogén hajtógázos Ansul R-102 automatikus oltórendszer a sziget ernyőhöz ernyő és ernyő alatti eszközvédelem (frissensültek és köretek számára)	1	
42.	Tálcaleszedő kocsi komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Sínosztás: 75 mm Kapacitás: 18 db GN2/1 vagy 36 db GN1/1 Önsúly: 21 kg Befoglaló méret: 648 x 739 x 1641 h mm	6	
43.	Egymedencés mosogató, lábon álló kivitel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel hátsó fal felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel	1	

csaptelep és szifon nélkül (külön kiírva), zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medence mérete: 500 x 400 x 300 h mm
Befoglaló méret: 550 x 550 x 600 h mm

Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós 1
ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel
Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc
Könyökar hossza: 310 mm
Rögítési furat átmérője: 30-32 mm
Kifolyócső hossza: 25 cm
Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Önsúly: 3 kg

44. **Elektromos üzemű, indirekt fűtésű, nyomás alatti főzőüst, 300 lt.** 1 35,80
négyszögletes csészével-,maghőmérővel
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezeti váz (v=2 mm) és burkolat (v=2 mm)
beépített hideg-melegvizes 3/4" feltöltő csappal, köpeny-nyomásjelzővel, 6/4" kifolyóval,
blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, kezelőgombok víz- és
zsírbefolyás ellen védettek, a készülék két oldalán "U" alakú zsírelvezető csatorna,
blokkba soroláskor profilokkal résmentesen összekapcsolható más készülékekkel
rozsdamentes acél vízszintező lábak
A készülék által biztosított egyedi felhasználói előnyök
Beépített gőzgenerátor
- gondozásmentes üzem
- teljesen leszigetelhető külön fűtőrendszer, minimális hulladék hő
kb. 50 %-os főzési idő és akár 70 % energiamegtakarítás a hagyományos főzőüsttel összehasonlítva!
3 mm vastag 1.4404 acél (króm-molibdén) üstbelső
- különlegesen kemény kivitel, hosszú élettartam, deformáció mentesség, mely biztosítja az egyenletes hőátadást
- vegyiparban használatos ötvözet, mely ellenáll bármilyen savas hatásnak és vegyszernek
- ellenáll a téstából kioldódó keményítőknak és a sós víznek, nem lukad ki 3-5 éves használat után
Dupla falú fedél
- kiegyensúlyozott dupla falú hőszigetelt billenthető fedél
Automatikus vízfeltöltő rendszer
- automatikus vízfeltöltő és ellenőrző rendszer, mely megakadályozza az üst palást felhevülését
Hőszigetelés:
- körben hőszigetelt üst-, ház- és gőzgenerátor, alacsony környezeti hőterhelés
Energia optimalizáló rendszerhez csatlakoztatható
Elektronikus vezérléssel, 3 főzőprogram beállítható, precíz

hőmérséklet beállítás, előre programozható indítás, melegen tartás funkció
LED digitális kijelző, RS 485 csatlakozó HACCP dokumentálás
gyors nyomáskiegyenlítő rendszer
Űst mérete: 1020 x 540 x 535 mm
Maximális kapacitás: 295 liter
Nettó kapacitás: 285 liter
Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
Befoglaló méret: 1400 x 850 x 850 h mm

45. **Elektromos üzemű, nyomás alatti billenthető pirítóserpenyő,** 1 14,40
maghőmérő szondával
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezeti váz (v=2 mm) és burkolat (v=2 mm)
blokkba építhető kivitel, cseppenésvédelem a frontoldalon, kezelőgombok víz- és zsírbefolyás ellen védettek, a készülék két oldalán "U" alakú zsírelvezető csatorna,
blokkba soroláskor profilokkal résmentesen összekapcsolható más készülékekkel
manuális billentésű hőálló acél serpenyő, ideálisan állítható serpenyő pozícióval,
rozsdamentes acél vízszintező lábak, csaptelep nélkül
A készülék által biztosított egyedi felhasználói előnyök
17 mm alumínium + 14 mm acél szendvics szerkezet
14 mm vastag acél sütőfelület aljához préselt rendszerű, 17 mm vastagságú alumínium ötvény fűtőelem
melynek hornyaiban besüllyesztve találhatóak a rozsdamentes acél fűtőszálak, ezáltal:
- homogén hőeloszlás a sütőlap teljes felületén, minimális hőmérsékleti eltérés a sarkok és a középpont között
- deformáció mentesség, a sütőlap felülete nem hullámosodik fel
- rendkívül gyors felfűtési idő
- minimális környezetbe sugárzott hő, magas energiahatékonyság
Rendszerű fűtőegység kiegészítve
3 mm vastag 1.4404 acél (króm-molibdén) sütőfelület
- különlegesen kemény kivitel, hosszú élettartam, deformáció mentesség, mely biztosítja az egyenletes sülést
- vegyiparban használatos ötvözet, mely ellenáll bármilyen savas hatásnak és vegyszernek
Elektronikus vezérléssel, 3 főzőprogram beállítható, precíz hőmérséklet beállítás, előre programozható indítás, melegen tartás funkció
LED digitális kijelző, RS 485 csatlakozó HACCP dokumentálás
beépíthető hideg-melegvízes 3/4" feltöltőcsappal kalkulálva
Dupla falú fedél
- kiegyensúlyozott dupla falú hőszigetelt billenthető fedél
210 mm mély serpenyő
- könnyű tisztán tarthatóság, nagyfokú higiénia
- bővebb zsírban történő sütésre is alkalmas kivitel
- funkciók: sütés, grillezés, főzés, pirítás, párolás
IPX5 emeltfokú víz elleni védelem
- kisnyomású folyóvízzel mosható a készülék, beázás nélkül

- nincsenek belső zsírlerakódások a kezelőszerveknél és mechanikáknál
- Kezelőszervek tengelye körül mélyhúzott zsírelvezető
- nem engedi a zsírbefolyást a kezelőszervek tengelye körül
- nem szorulnak be a kapcsológombok és tengelyek
- Beépített külön hálózati leválasztó kapcsoló
- nem engedi a véletlen bekapcsolást
- munkavédelmi szempontból nagyobb biztonság
- Energia optimalizáló rendszerhez csatlakoztatható
- Üst belső mérete: 700 x 540 x 300 mm - GN 2/1
- Nettó kapacitás: 111 liter
- Hasznos térfogat: 96 liter
- Szabályozási tartomány: 50-300 °C
- Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
- Befoglaló méret: 1300 x 850 x 700/850 h mm

Vízfeltöltő csap billenő serpenyőhöz, hideg-melegvizes

		1
46.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
47.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
48.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
49.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
50.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

B-106.2 Diétás konyha

51.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos mélyhűtő szekrény, egyajtós Bruttó 597 literes mélyhűtő szekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer (NoFrost technológia); felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -10/-26°C között; SuperFrost funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácspolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polcok terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is</p>	1	0,30
-----	---	---	------

indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 5,132 kWh; C energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2150 h mm

52. **Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós** 1 0,15
 Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvós hűtési rendszer; felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, sötét színű védőbevonatos acél rácsok; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm
53. **Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal** 1 0,35
 1 db ajtóval és 2 db fiókkal, hátsó felhajtásos munkalappal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692 Hűtőteljesítmény: 304 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett Kapacitás: 1 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 1 db belsőpolc és 2 db fiók Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter) Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter) Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)

Zajszint: <70 dBA
 Bruttó úrtartalom: 250 liter
 Önsúly: 120 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 1400 x 700 x 985 h mm

	2 db 1/2 fiók - cellánként értendő	1	
54.	Tolóajtós faliszekrény rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal Befoglaló méret: 1400 x 400 x 600 h mm	1	
55.	Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal Medencék mérete: 500 x 500 x 300 h mm Befoglaló méret: 1200 x 700 x 850 h mm	1	
	Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc Könyökkar hossza: 310 mm Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm Kifolyócső hossza: 25 cm Üzemi víznyomás: 1-5 bar között Vízcsatlakozás: 2 x 1/2" Önsúly: 3 kg	1	
56.	1 szintes, állítható fali polc, perforált felülettel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1200 x 400 x 30 h mm	1	
	Rm. acél konzol 400 mm mély fali polchoz		
	Rm. acél fali sín fali polchoz		
57.	Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal hideg-melegvízes keverőcsapteleppel Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm	1	
58.	Elektromos üzemű sima felületű sütőlap, alépítményre helyezhető rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,	1	10,20

cseppenésvédelem a frontoldalon, csavaros kötéssel résmentesen sorolható a család többi berendezésével, 15 mm vastag sima Fe510D öntöttvas sütőfelület, termosztatikus hőfokszabályozás, zsírgyűjtő fiók, beépített lefolyó (Ø32 mm), tartozék műanyag leeresztő dugó, két külön szabályozható zóna

CE minősítés száma:

Védettségi osztály: IPX5

Sütőfelület mérete: 645 x 525 mm; 31,0 dm²

Szabályozási tartomány: 100 - 270 °C között

Önsúly: 75 kg

Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T

Befoglaló méret: 700 x 700 x 240 h mm

Fröccsenésgátló lemez 700 mm széles sütőlapokhoz 1

Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá 1

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,

alul nyitott tárolóval, 4 db rm. acél színtezhető lábbal

Önsúly: 16 kg

Befoglaló méret: 700 x 700 x 660 h mm

59. **Neutrális blokkasztal, alépítményre helyezhető kivitel** 4

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,

cseppenésvédelem a frontoldalon, csavaros kötéssel résmentesen sorolható a család többi berendezésével, fiók nélküli kivitel

Önsúly: 9 kg

Befoglaló méret: 350 x 700 x 240 h mm

Neutrális gépállvány, alépítményre helyezhető berendezések alá 4

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,

alul nyitott tárolóval, 4 db rm. acél színtezhető lábbal

Önsúly: 13 kg

Befoglaló méret: 350 x 700 x 660 h mm

60. **Kétlapos elektromos tűzhely-négyzetes főzőlappal,** 1 5,20

alépítményre helyezhető

rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,

cseppenésvédelem a frontoldalon, csavaros kötéssel résmentesen sorolható a család többi berendezésével, teljesen zárt öntöttvas főzőlapok, túlfűtés elleni védelem,

7 fokozatban szabályozható hőmérséklet

CE minősítés száma:

Védettségi osztály: IPX5

Főzőlapok teljesítménye: 2 x 2,6 kW

Főzőlapok mérete: 240 x 240 mm

Önsúly: 20 kg

Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T

Befoglaló méret: 350 x 700 x 240 h mm

- | | | | |
|-----|--|---|-------|
| | <p>Neutrális gépállvány, aléptímenyre helyezhető berendezések alá</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,
alul nyitott tárolóval, 4 db rm. acél szintezhető lábbal
Önsúly: 13 kg
Befoglaló méret: 350 x 700 x 660 h mm</p> | 1 | |
| 61. | <p>Egymedencés elektromos üzemű tesztafőző, ajtós tárolóval</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,
cseppenésvédelem a frontoldalon, csavaros kötéssel résmentesen sorolható a család többi berendezésével, AISI 316L anyagminőségű rm. acél medence, beépített hidegvizes feltöltő csap, 5 fokozatban szabályozható fűtés, biztonsági termosztát,
fedlapba hegesztett medence, kifutásgátló kialakítással, főzőkosarak nélkül
4 db 180 mm magas rm. acél szintezhető lábon
CE minősítés száma:
Védettségi osztály: IPX5
Névleges hőátadás: 529 W / liter
Névleges kapacitás: 26 liter
Medence méret: 260 x 340 x 280 h mm
Önsúly: 45 kg
Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
Befoglaló méret: 350 x 700 x 900 h mm</p> | 1 | 9,00 |
| 62. | <p>Négylapos elektromos tűzhely - kerek főzőlappal,</p> <p>légkeverékes fűtésű elektromos sütővel
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, blokkba építhető kivitel,
cseppenésvédelem a frontoldalon, csavaros kötéssel résmentesen sorolható a család többi berendezésével, teljesen zárt öntöttvas főzőlapok, túlfűtés elleni védelem,
7 fokozatban szabályozható hőmérséklet
rm. acél burkolatú sütőtér és ajtó, tisztításkor kivehető 3 szintes tepsitartó
4 db 180 mm magas rm. acél szintezhető lábon
CE minősítés száma:
Védettségi osztály: IPX5
Főzőlapok teljesítménye: 2 x 2,0 kW és 2 x 2,6 kW
Főzőlapok mérete: Ø200 mm / 2,0 kW és Ø250 mm / 2,6 kW
Sütő teljesítménye: 5,2 kW
Sütő kapacitása: 3 x GN1/1 (530 x 325 mm)
Sütő szabályozási tartománya: 80 - 300 °C között
Önsúly: 120 kg
Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
Befoglaló méret: 700 x 700 x 900 h mm</p> | 1 | 14,40 |
| 63. | <p>Indukciós rendszerű falra szerelt elszívó ernyő, beépített világítással</p> <p>rozsdamentes acél kivitelben,</p> | 1 | 0,45 |

kivehető és tisztítható örvénykamrás zsírleválasztó szűrősorral, 8 mikron felett 95 %-os leválasztási hatásfokkal,
 minősített tűzterjedést gátló kialakítással, hatékonyság növelő segédleghűtéssel (CAPTURE JET3),
 fűvókásor az ernyő oldalsó peremén is! beépített süllyesztett világítással,
 főzőszemélyzet frissítő fűvókákkal, elszívó-befűvó csonkokban légmennyiség szabályzó lapokkal,
 perforált homloklappal a helység szellőztetésére
 Elszívás: 3 000 m³/h, befűvás: 2 000 m³/h
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 3800 x 1200 x 550 h mm

- | | | | |
|-----|--|---|------|
| 64. | <p>Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal
 Befoglaló méret: 1500 × 500 × 850 h mm</p> <p>4 db bolygókerék felszerelése előkészítő asztal lábaira
 125 mm átmérőjű kerekek, 2 darab fékezhető</p> | 1 | |
| 65. | <p>Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedákos fedővel
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
 Kapacitás: 50 liter
 Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm</p> | 1 | |
| 66. | <p>Professzionális nagykonyhai robotgép, asztali kivitel
 szinterezett acél test, 1 db rozsdamentes acél kiemelhető üst, keverő-dagasztó-habverő fejek, 10 fokozatú fordulatszám szabályozási lehetőség,
 Színek: fehér, piros, zöld, fekete
 Kapacitás: 5 liter
 Tápfeszültség: 1F 220-240V, 50Hz - 500 W
 Befoglaló méret: 240 x 462 x 400 h mm</p> | 1 | 0,30 |
| 67. | <p>Vákuum fóliázógép, asztali, védőgázos kivitel
 kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, átlátszó fedél, élelmiszerbarát műanyagból, minden munkafázis látható, UNI 9006 korrózióálló
 alumínium fóliavágó öntapadós teflon szalaggal, digitális kezelőegység, 9 program
 tárolható, polietilén kitöltő belső betétekkel, elektronikus térfogat ellenőrző rendszer,
 automatikus leállítás
 Hegesztés hossza: 447 mm
 Polietilén kitöltő belső lapok: 2 db
 Belső kamraméret: 446 x 456 x 217 h mm
 Vákuumpumpa teljesítmény: 20 m³/óra
 Önsúly: ~79 kg</p> | 1 | 1,15 |

Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 539 x 610 x 482 h mm

68. **Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg** 1 0,00
10 kg méréshatárú, 5 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző, tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik, vizes-, párás környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz, hitelesítéssel
Opció: RS232 kommunikáció
Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára
Plató méret: 230 x 190 mm
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm
69. **Nitrogén hajtógázos Ansul R-102 automatikus oltórendszer poz.63. fali elszívó ernyőhöz** 1
70. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

B-106.3 Hidegkonyha

71. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel
hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül (külön kiírva), zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 400 x 500 x 300 h mm
Befoglaló méret: 1000 x 700 x 850 h mm
- Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós** 1
ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel
Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc
Könyökkar hossza: 310 mm
Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm
Kifolyócső hossza: 25 cm
Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Önsúly: 3 kg
72. **1 szintes, állítható fali polc, perforált felülettel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 1000 x 300 x 30 h mm

Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz

Rm. acél fali sín fali polchoz

73.	<p>Fali kézmosó beépített térdkapcsolóval, takaróburkolattal, szerelt csappal</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért, fehér műanyag csőszifonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, flexibilis bekötőcsövekkel, hőfok szabályozható 7-8 másodperces időkapcsoló csappal, előkeverővel, visszacsapó szelepekkel, kis fali felhajtással Befoglaló méret: 400 x 400 mm</p>	1	
74.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós</p> <p>Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer; felső légűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácspolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polcokénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm</p>	2	0,15
75.	<p>Alakos rozsdamentes munkaasztal, két oldali hátsó felhajtással</p> <p>rövid oldalon alsó polccal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1500/2200 × 1300/2000 × 850 h mm</p>	1	
76.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregát, hátsó felhajtással,</p> <p>2 db ajtóval, 4 db teljesen kihúzható fiókkal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg,</p>	1	0,55

60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített léghűtőes hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon

megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692

Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett

Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 4 db belsőpolc és 2 db fiók

Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)

Zajsztint: <70 dBA

Bruttó úrtartalom: 530 liter

Önsúly: 184 kg

Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör

Befoglaló méret: 2300 x 700 x 985 h mm

77. **2 szintes, állítható fali polc, sima felülettel** 3
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 1000 x 400 x 30 h mm

Rm. acél konzol 400 mm mély fali polchoz

Rm. acél fali sín fali polchoz

78. **PacoJet - Speciális krémesítő, -pürésítő- és habosító berendezés** 1 1,00
Rozsdamentes acél burkolat (DIN 1.4301), a készülék saját (és opcionálisan rendelhető) edényeiben
Tartozék: 1 db fedél, 1 tisztítókészlet, 1 db edény, 1 db króm spatula, receptkönyv,
ezüstszerű kés, opciós lehetőségek: többlet edény, késgarnitúra, titán nitrit (növelt felületi keménységű aranysárga színű) kés
Kés fordulatszám: 2000 fordulat/perc
Önsúly: 13kg
Sütőfelület: 322x 270 mm
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 200 x 360 x 500 h mm

79. **Hagyományos manuális működtetésű szeletelőgép, gravitációs adagolás, 300 mm késátmérő** 1 0,19
anodizált alumínium kivitel, golyóscsapágyazott, döntött asztal felvágott-, főtt hús-, és sajt szeleteléséhez,
Szeletvastagság max: 16 mm
Szeletelési méret: max. 230 x 220 mm
Késátmérő: 300 mm
Önsúly: 19 kg
Zajsztint: <54 db(A)
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 610 x 480 x 440 mm

80. **Vákuum fóliázógép, asztali, védőgázos kivitel** 1 1,15
kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, átlátszó fedél,

élelmiszerbarát műanyagból, minden munkafázis látható, UNI 9006
 korrózióálló
 alumínium fóliavágó öntapadós teflon szalaggal, digitális kezelőegység, 9
 program
 tárolható, polietilén kitöltő belső betétekkel, elektronikus térfogat ellenőrző
 rendszer,
 automatikus leállítás
 Hegesztés hossza: 447 mm
 Polietilén kitöltő belső lapok: 2 db
 Belső kamraméret: 446 x 456 x 217 h mm
 Vákuumpumpa teljesítmény: 20 m³/óra
 Önsúly: ~79 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 539 x 610 x 482 h mm

- | | | | |
|-----|--|---|-------|
| 81. | <p>Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg
 10 kg méréshatárú, 5 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző,
 tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik,
 vizes-, párás környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz,
 hitelesítéssel
 Opció: RS232 kommunikáció
 Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára
 Plató méret: 230 x 190 mm
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm</p> | 1 | 0,00 |
| 82. | <p>Sterilizátor UV sugaras
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, sötétített plexi ajtóval,
 plexiből készült kivehető késtartó, nem kell forgatni benne a késeket
 0-120 percig állítható időkapcsoló, biztonsági mikrokapcsolóval
 Kapacitás: 15 db kés
 Önsúly: 9,5 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 400 x 140 x 760 h mm</p> | 1 | 0,07 |
| 83. | <p>Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
 lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
 a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
 Kapacitás: 50 liter
 Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm</p> | 1 | |
| 84. | <p>Rovarcsapda, ajtó magasság fölött falra szerelve
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301), könnyű tisztán tarthatóság,
 szabadon helyezhető el
 UV-C cső teljesítmény: 2 x 15 W
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 385 x 105 x 290 h mm</p> | 1 | 0,045 |

85.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
86.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
87.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
88.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
90.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

B-106.4 Hidegnagykonyhai hűtőkamra

91.	<p>Pozitív hőmérsékletű hűtőkamra, 0/+5°C</p> <p>80 mm vastagságú PIR töltetű hőhídmentes panelekkel a normál hűtő Mindkét oldalon RAL9002 színű porszórt fehér kivitelben Oldalfal- és mennyezet belső csomópontjai íves profilokkal kialakítva 1 db hűtőtéri nyílóajtóval (nyílásméret 800*1900 mm) Hűtőtéri biztonsági zárszerkezettel Padozat szigetelése nélkül a normál hűtőkamra térben Hűtés külön tételként Méretezésnél figyelembe vett paraméterek: Általános hűtőtárolás, hűtve érkező áru, 10% árucserre/nap Hűtőkamra teljesen beüzemelve Befoglaló méret: 3600 x 2000 x 2400 mm</p>	1	1,5
92_1.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1200 x 400 x 1800 h mm</p>	1	
92_2.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1400 x 400 x 1800 h mm</p>	1	
92_3.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben</p>	2	

mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1500 x 400 x 1800 h mm

- | | | |
|-------|--|---|
| 92_4. | <p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal
 szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
 ipari mosogatógépben
 mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1700 x 400 x 1800 h mm</p> | 1 |
| 93. | <p>Távoli aggregát külön tételként árazandó!</p> | 1 |
| 94. | <p>Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva</p> | 1 |

B-101 Cukrász/tésztás konyha

- | | | | |
|-----|---|---|------|
| 95. | <p>Professzionális nagykonyhai robotgép, földön álló kivitel, 40 literes üsttel
 rozsdamentes acél eszközök és szerkezet
 frekvencia kontroláló,
 4 program
 digitális időzítő
 szinterezett acél test, 1 db rozsdamentes acél kiemelhető üst,
 keverő-dagasztó-habverő fejek, 10 fokozatú fordulatszám szabályozási
 lehetőség,
 Kapacitás: 40 liter
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Befoglaló méret: 570 x 912 x 1470 h mm</p> | 1 | 1,20 |
| 96. | <p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregát, hátsó felhajtással, 3 db ajtóval
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok,
 HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon
 Standard tartozék: 7 pár rozsdamentes acél sín pár 60x40-es sütőlemezekhez
 Hűtőtelteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett
 Kapacitás: 3 db ajtó, 3 db belsőpolc
 Hőmérséklet tartomány: -2/+8 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)</p> | 1 | 0,55 |

Zajszint: <70 dBA
 Bruttó úrtartalom: 570 liter
 Önsúly: 160 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 2100 x 800 x 880/970 h mm

- | | | | |
|------|---|---|------|
| 97. | <p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregát, fedlap nélkül, 2 db ajtóval
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok,
 HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített légűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon
 Standard tartozék: 7 pár rozsdamentes acél sín pár 60x40-es sütőlemezekhez
 Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett
 Kapacitás: 2 db ajtó, 2 db belsőpolc
 Hőmérséklet tartomány: -2/+8 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)
 Zajszint: <70 dBA
 Bruttó úrtartalom: 383 liter
 Önsúly: 101 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 1600 x 800 x 880/970 h mm</p> | 1 | 0,55 |
| 98. | <p>Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg
 5 kg méréshatárú, 2 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző, tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik, vizes-, párás környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz, hitelesítéssel
 Opció: RS232 kommunikáció
 Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára
 Plató méret: 230 x 190 mm
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm</p> | 2 | 0,00 |
| 99. | <p>Egyzónás asztali indukciós tűzhely
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, alulról is zárt doboz, kör alakú indukciós tekercs,
 4 mm vastag karcálló SCHOTT CERAN kerámia főzőfelület, fokozatmentes hőfokszabályzás, túlfűtés elleni védelem
 Üvegkerámia felület mérete: 290 x 290 mm
 Indukciós tekercs átmérője: 220 mm
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 340 x 420 x 100 h mm</p> | 1 | 3,50 |
| 100. | <p>Tolóajtós faliszekrény</p> | 3 | |

	rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal Befoglaló méret: 1000 x 400 x 600 h mm		
101.	Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal hideg-melegvízes keverőcsapteleppel Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm	1	
102.	Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1200 x 700 x 850 h mm	1	
103.	Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal Medencék mérete: 550 x 500 x 300 h mm Befoglaló méret: 1400 x 700 x 850 h mm	1	
	Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc Könyökkar hossza: 310 mm Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm Kifolyócső hossza: 25 cm Üzemi víznyomás: 1-5 bar között Vízcsatlakozás: 2 x 1/2" Önsúly: 3 kg	1	
104.	1 szintes állítható fali polc, perforált felülettel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1400 x 400 x 30 h mm	1	
	Rm. acél konzol 400 mm mély fali polchoz		
	Rm. acél fali sín fali polchoz		
105.	Alakos rozsdamentes munkaasztal, gránit fedlappal, alsó polccal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 650/1350 x 1000/1700 x 850 h mm	1	
106.	Hőlégkeveréses sütő-gőzpároló berendezés, 10*GN1/1, elektromos üzemű	1	15,90

kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (AISI 304) burkolat, magas tisztaságú rendkívül ellenálló rozsdamentes acél és molibdén ötvözet (AISI316SL) sütőtér,
a sütőtérben lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel digitális, programozható kontrolpanel mikroprocesszoros vezérléssel
Kapacitív érintőképernyős kijelző magyar nyelvű szoftverrel, IPX 5 érintésvédelmi osztály,
300 programhellyel (20 lépés/program), 24 órára előre programozható indítás
PHI szabadalmaztatott gőzfejlesztés, légkeveréses- és kombinált sütés: 30-300 °C
gőzben párolás: 30-130 °C, sütőtér gyors-visszahűtés, regenerálás funkciókkal
deltaT főzés-sütés, nT alacsony hőmérsékletű sütés, számítógépes csatlakozás
főzőtér gőzszelepes szellőztetés, szabályozható ventilátor fordulatszám és irány,
gyors előmelegítési funkció, 4 pontos belső maghőmérő, USB port,
öntisztítórendszerrel, beépített zsírleválasztóval, SDP hibadiagnosztikával,
triplaüvegezésű hőszigetelt ajtó, biztonsági nyitószervezet, halogén sütőtér világítás
beépített, szabályozható kézizuhany, rozsdamentes acél vízszintező lábak
vízlágyító és tepsik nélkül

Funkciók:

érintő képernyős kijelző és vezérlőpanel, választható nyelvű, magyar nyelven is

A gőzpárolók által biztosított felhasználó előnyök

Tepsiméret: + 50 % kapacitás párolás, grillezés, regenerálás és más üzemmódokban!

- GN 1/1 edényméretnél nagyobb polcméret: 530 x 570 mm
- 50 %-kal nagyobb gyakorlati kapacitás egyes üzemmódokban
- jobb sütési eredmény a nagyobb sütőtérnek köszönhetően
- magasabb termelékenység (pl. 8 szelethús / tepsi helyett 12 szelethús / tepsi kapacitás)

- Bankettrendszer esetén akár 100 %-kal több tányér (4 tányér/polc) helyezhető el 1 szintre!

Érintőképernyő, elvárt kapacitások:

- magyar nyelvű szoftver és receptkönyv (több mint 8 idegen nyelv választható)
- 250 előre programozott receptúra, jól felismerhető szimbólumokkal
- 350 szabadon feltölthető és változtatható receptúra
- érintés érzékeny kijelző, nem nyomásra reagál (kesztyűben is használható)
- edzett üveg érintő felület, nem lehet kilyukasztani, nem ázik be
- intuitív használat, hasonlóan az okostelefonokéhoz

Automatikus mennyiségfelismerés

- automatikusan érzékeli a behelyezett étel mennyiségét és annak megfelelően állítja a sütési paramétereket (időt)
- maghőmérő nélkül is működő automatikus mennyiség felismerés
- az étel mennyiségétől függetlenül működő előre programozott receptúrák

Egyszerre két maghőmérő csatlakoztatható (a 2. maghőmérő opcionálisan választható)

- két maghőmérő segítségével akár két, különböző maghőmérsékletű egybesült is készíthető
- a program automatikusan felajánlja a kiválasztott recepttel (étellel) egyidőben süthető más ételfajtákat

Automatikus forrógőz eltávolítás a sütési ciklus végén

- a sütési vagy párolási ciklus legvégén automatikusan kivonja a sütőtér forró gőzét

- azonnal és biztonságosan nyitható az ajtó a sérülés veszélye nélkül

Video útmutató minden lépéshez

- közvetlenül, bármely menüpontnál előhívható Videós segítség a gyors megoldás érdekében

Kondenzátor oldali hővisszanyerés

- a sütőtér hulladékhőjét a tápvíz előmelegítésére használja

- gőzölés üzemmódban, akár 20 % energiamegtakarítás

3 rétegű üvegezésű sütőtéri ajtó

- akár 28 % energia megtakarítás (kb. 1 kWh / üzemóra energia megtakarítás)

- jóval kisebb hulladékhő, kisebb környezeti hőterhelés

Automatikus tisztítórendszer

- 2 in 1 patronos tisztítószer, nem szükséges a különböző kannák tárolása és figyelemmel kísérése

- 1 db tisztítópatron elég bármely méretű és szennyezettségű sütőhöz

- egyszerű kezelhetőség, nem szükséges veszélyes anyagként kezelni

- biztonságos a használata

AISI316SL (DIN 1.4404) sütőtér, lekerekített sarkokkal

- vegyiparban használatos acélötvözet, kiemelkedően ellenáll a vegyszereknek és élelmiszer savaknak

- magas Nikkel (Ni) tartalom és Molibdén (Mo) ötvöző

Funkció

- minden ciklus végén automatikusan kiírja a felhasznált energia és víz mennyiségét

Keresztirányú tálca elhelyezés

- ergonomikus be- és kivétele a tálcáknak, mivel rövid oldalon foghatók

- ciklus alatt könnyen áttekinthető a sütőtér és a behelyezett étel

Közvetlen elérésű alapfunkciók:

Légkeveréses sütés: 30-300 °C

Gőzben párolás: 30-130 °C

Kombinált főzés: 100-250 °C

Regenerálás: 30-180 °C

Sous-Vide főzés: 50-75 °C (+/- 1 °C pontosságú szabályozás)

Baking (Pékségi) sütés üzemmód: 50-250 °C (Előre programozható vízbefecskendezés milliliterben)

DeltaT főzés-sütés, mindhárom üzemmódban

LT alacsony hőmérsékletű sütés: 30 - 120 °C

Több fokozatban állítható ventilátor fordulatszám funkció, takarékos üzemmód

Automatikus átkapcsol melegen tartó üzemmódba a sütési ciklus végén

Éjszakai üzemmód

USB számítógépes csatlakozás

HACCP adattárolás

Besüllyesztett, automatikus visszacsévlésű kézizuhannyal szerelve

IPX5 emeltfokú víz elleni védelem

normál vízszög ellen minden irányból védett

(normál vízszög: Ø 6,3 mm csövön keresztül 12,5 liter/perc)

Opcionálisan rendelhető:

	<p>Második maghőmérő szonda (külső csatlakozású) Vezeték nélküli vonalkód leolvasó a receptúrák gyors betöltéséhez Kapacitás: 10 x GN 1/1+ (570 x 530 mm-es polcméret 65 mm-es tálcaközzel) Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T (3 x 25 A) Íranyszám az elszívandó légmennyiséghez: 1000 m³ Befoglaló méret: 997 x 799 x 1060 h mm A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz biztosítása szükséges.</p>		
107.	<p>Nyitott rozsdamentes állvány 10*GN1/1 kombipárolóhoz Befoglaló méret: 1000 x 655 x 580 h mm</p>	1	
108.	<p>Tálcaleszedő kocsi komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Sínosztás: 75 mm Kapacitás: 18 db GN2/1 vagy 36 db GN1/1 Önsúly: 21 kg Befoglaló méret: 648 x 739 x 1641 h mm</p>	2	
109.	<p>Gyárilag szerelt kondenzációs elszívó ernyő - poz.106. elektromos kombi sütő készülékhez a kombi sütő tetejére szerelhető kondenzációs kicsapató - elszívó ernyő, külön rendelt gyári tartozék, hőcserélés útján automatikusan eltávolítja a főzőtérben keletkező párát, nem kell légtechnikához csatlakoztatni, gyárilag változó technikai paraméterek, általában 550-700 m³/h elszívó-lecsapató kapacitás, beépített motor 1-3 teljesítményszint, 62-65 dB kivezetési zajszint Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T</p>	1	
110.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer; felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácspolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is</p>	1	0,15

indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm

- | | | | |
|------|--|---|------|
| 111. | <p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos mélyhűtő szekrény, egyajtós</p> <p>Bruttó 597 literes mélyhűtő szekrény; dupla ventilátoros légbefúvós hűtési rendszer (NoFrost technológia); felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -10/-26°C között; SuperFrost funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, sötét színű védőbevonatos acél rácspole; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 5,132 kWh; C energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2150 h mm</p> | 1 | 0,30 |
| 112. | <p>Csokoládé melegen tartó készülék</p> <p>3,5 literes kivitel (2 kg), hőszigetelt kivitel, működésjelző kontrol lámpával, rozsdamentes edény, fedél, vízfürdő, termosztát (0-90 °C)
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: _ h mm</p> | 1 | 0,20 |
| 113. | <p>Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedákos fedővel</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm</p> | 2 | |
| 114. | <p>Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal</p> | 1 | |

Befoglaló méret: 1000 × 800 × 850 h mm

B-101.1 Cukrászati hűtőkamra

115.	Nagykonyhai cukrász hűtőkamra, pozitív tartomány, 0/+5°C 80 mm vastagságú PIR töltetű hőhidmentes panelekkel a normál hűtő Mindkét oldalon RAL9002 színű porszórt fehér kivitelben Oldalfal- és mennyezet belső csomópontjai íves profilokkal kialakítva 3 db hűtőtéri nyílóajtóval (nyílásméret 800*1900 mm) Hűtőtéri biztonsági zárszerkezettel Padozat szigetelése nélkül a normál hűtőkamra térben Hűtés külön tételként Méretezésnél figyelembe vett paraméterek: Általános hűtőtárolás, hűtve érkező áru, 10% árucseré/nap Hűtőkamra teljesen beüzemelve Befoglaló méret: 7050 x 2800 x 2300 mm	1	4,5
116_1	Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1200 x 500 x 1800 h mm	2	
116_2	Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm	2	
117.	Távoli aggregát külön tételként árazandó!	1	
118.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
119.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
120.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	

B2-102.3 Önkiszolgáló tálaló

121.	Fali kézmosó beépített térdkapcsolóval, takaróburkolattal	2	
------	--	---	--

Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért,
 fehér műanyag csősífonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, flexibilis
 bekötőcsövekkel, hőfok szabályozható 7-8 másodperces időkapcsoló csappal, előkeverővel, visszacsapó szelepekkel, kis fal felhajtással
 Befoglaló méret: 400 x 400 mm

122.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregát, hátsó felhajtásos fedlappal,</p> <p>1 db ajtóval és 4 db fiókkal</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védelem, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon</p> <p>megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692</p> <p>Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett</p> <p>Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 2 db belsőpolc és 2 db fiók</p> <p>Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter)</p> <p>Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter)</p> <p>Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)</p> <p>Zajszint: <70 dBA</p> <p>Bruttó úrtartalom: 390 liter</p> <p>Önsúly: 160 kg</p> <p>Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör</p> <p>Befoglaló méret: 1900 x 700 x 985 h mm</p>	1	0,55
	<p>2 db 1/2 fiók - cellánként értendő</p>	1	
123.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal</p> <p>1 db ajtóval és 2 db fiókkal, hátsó felhajtásos munkalappal</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védelem, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon</p> <p>megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692</p> <p>Hűtőteljesítmény: 304 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett</p> <p>Kapacitás: 1 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 1 db belsőpolc és 2 db fiók</p> <p>Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter)</p>	3	0,35

Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter)
Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig)
Zajszint: <70 dBA
Bruttó úrtartalom: 250 liter
Önsúly: 120 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
Befoglaló méret: 1400 x 700 x 985 h mm

2 db 1/2 fiók - cellánként értendő 3

124. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal
Befoglaló méret: 2200 x 700 x 850 h mm

124a. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal
Befoglaló méret: 1800 x 700 x 850 h mm

Asztal alá építhető fiók, 4 részes 2
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, kirántásgátlóval, teleszkópos síneken
Fiók belső méret: GN1/1 h 100 mm

125. **Tolóajtós faliszekrény** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal
Befoglaló méret: 2200 x 400 x 600 h mm

125a. **Tolóajtós faliszekrény** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal
Befoglaló méret: 1800 x 400 x 600 h mm

126. **Tolóajtós faliszekrény** 3
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal
Befoglaló méret: 1400 x 400 x 600 h mm

127. **Tolóajtós faliszekrény** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal
Befoglaló méret: 1900 x 400 x 600 h mm

128. **Nagykonyhai üvegajtós hűtőszekrény, felső hirdető pannellel** 2 0,25
kívül porszórt fehér burkolattal, egy darabból öntött polisztirol belső fehér színű

burkolat, megfordítható nyílású szigetelt üvegajtó, ventilációs hűtés, bordázott padlólemez, automatikus leolvasztás, zárható ajtó, analóg hőmérsékletkijelzéssel,
 1 pár első vízszintező talp, FCKW-FKW mentes hűtőközeg (R600a) és falszigetelés,
 beépített aggregát; 4-es klímaosztály, LED világítás
 - 4 év garancia -
 Polcok száma: 5 db fehér színű védőbevonatos rácspolccal
 Polconkénti max teherbírás: 45 kg,
 Úrtartalom: 411 liter (bruttó)
 Belső méret: 456 x 516 x 1 660 h mm
 Hőmérséklet tartomány: +2 / +12 °C (+10/+30°C közötti külső hőmérséklet esetén)
 Energiafogyasztás: 1,558 kW/24 óra
 Önsúly: 85 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 600 x 687 x 2010 h mm

- | | | | |
|------|--|------|------|
| 129. | <p>Fali hűtőgondola, légfüggönyös hűtési rendszerrel,
 belső világítás fénycsővel, éjszakai rolós kivitel, front és belső hátfal rozsdamentes acél kivitel
 4 sor rozsdamentes acél polcsor, automatikus hőfokszabályozás, automatikus leolvasztási ciklusok, R600a hűtőközegrre előkészítve,
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Hőmérséklet tartomány: +2/+4 °C (KH: +25 °C)
 Befoglaló méret: 1915 x 640 x 2045 h mm</p> | 1 | 0,02 |
| 130. | <p>Professzionális nagykonyhai mikrohullámú sütő
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) ház és belsőtér, teljesen sima kerámia főzőfelület,
 digitális vezérlés, 1 db magnetron, HACCP-nek megfelelő kivitel, hiba diagnosztika,
 20 programhely, állítható hangjelzés
 Belsőtér mérete: 336 x 349 x 225 h mm (26 liter)
 Teljesítmény: max. 1050 W
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Önsúly: 17,8 kg
 Befoglaló méret: 517 x 412 x 297 h mm</p> | 2 | 1,60 |
| 131. | <p>Gránit tálcacsúszda, beépített sínrel L alakban
 Első önkiszolgáló lineáris sor, mellvéd fal és szerelt gránit tálca tálcacsúszda, beépített sínrel , tálca csúszdában
 rozsdamentes acél sín (3 sorban) beépítve, 880 mm a gránit tálcacsúszda, beépített sínrel felső magassága</p> | 19,9 | |
| 132. | <p>Vízfürdős bain-marie melegen tartó önkiszolgáló kiadópuhlt, tolóajtós alsó korpuszal
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, operátor oldalon tolóajtós tárolóval, 1db alsópolccal
 210 mm mély mélyhúzott medencével, beépített vízfeltöltő és leeresztő csappal,</p> | 8 | 3,30 |

0-90 °C-ig állítható termosztatikus hőfokszabályzóval, vízhőmérséklet kijelzővel
fűtőszálak a medence alatt elrejtve helyezkednek el
1,2 mm vastagságú lekerekített élű fedlap
rozsdamentes acél vízszintező lábakkal, edényzet nélkül
Kapacitás: 4 x GN1/1, 200 mm mély
Önsúly: 130 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 1500 x 700 x 900 h mm

Rozsdamentes acél GN konténer

24

GN 1/1 méretű rozsdamentes acél (DIN 1.4301) konténer, mélyhúzott, elektro polírozással felületkezelt, az élelmiszersavaknak ellenálló, OÉTI minősítés száma: 2962/2003
Kapacitás: 8,8 liter
Befoglaló méret: 530 x 325 x 65 h mm

Rozsdamentes acél GN fedő

24

GN 1/1 méretű rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, elektro polírozással felületkezelt, az élelmiszersavaknak ellenálló, OÉTI minősítés száma: 2962/2003
Befoglaló méret: 530 x 325 mm

Rozsdamentes acél GN konténer

48

GN 1/2 méretű rozsdamentes acél (DIN 1.4301) konténer, mélyhúzott, elektro polírozással felületkezelt, az élelmiszersavaknak ellenálló, OÉTI minősítés száma: 2962/2003
Kapacitás: 4,0 liter
Befoglaló méret: 325 x 265 x 65 h mm

Rozsdamentes acél GN fedő

48

GN 1/2 méretű rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, elektro polírozással felületkezelt, az élelmiszersavaknak ellenálló, OÉTI minősítés száma: 2962/2003
Befoglaló méret: 325 x 265 mm

133. **Sziget rendszerű komplett rozsdamentes acél páraelszívó ernyő, beépített világítással** 4 0,10
- kivehető és tisztítható örvénykamrás zsírleválasztó szűrősorral, 8 mikron felett 95 %-os leválasztási hatásfokkal,
minősített tűzterjedést gátló kialakítással, hatékonyság növelő segédleghűgővel (CAPTURE JET3),
fűvókasor az ernyő oldalsó peremén is! beépített süllyesztett világítással,
főzőszemélyzet frissítő fűvókákkal, elszívó-befűvó csomópontokban légmennyiség szabályzó lapokkal,
perforált homloklappal a helyiség szellőztetésére
Elszívás összesen: 11 200 m³/h
Befűvás összesen: 7 200 m³/h
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 3100 x 1200 x 550 h mm

134.	<p>Egyszintes üveg kiadópolc, leheletvédővel</p> <p>rozsdamentes acél vázzal, egyszintes biztonsági üveg kiadópolccal, leheletvédővel önkiszolgáló pultra, vagy parapet falra szerelhető, 1500 mm széles pultelemhez Hossz: 1500 mm</p>	8	
135.	<p>Infrahíd beépítése kiadópolc alá</p> <p>Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Önsúly: 7 kg Hossz: 1500 mm</p>	8	1,20
136.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, 2 db ajtóval, hátsó felhajtás nélkül</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692 Hűtőteljesítmény: 304 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 2 db belsőpolc Hőmérséklet tartomány:0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig) Zajszint: <70 dBA Bruttó úrtartalom: 250 liter Önsúly: 108 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 1400 x 700 x 900 h mm</p>	2	0,35
137.	<p>Egyszintes üveg kiadópolc, leheletvédővel</p> <p>rozsdamentes acél vázzal, egyszintes biztonsági üveg kiadópolccal, leheletvédővel önkiszolgáló pultra, vagy parapet falra szerelhető, 1500 mm széles pultelemhez Hossz: 1400 mm</p>	1	
138.	<p>Egyszintes üveg kiadópolc, leheletvédővel</p> <p>rozsdamentes acél vázzal, egyszintes biztonsági üveg kiadópolccal, leheletvédővel önkiszolgáló pultra, vagy parapet falra szerelhető, 1500 mm széles pultelemhez Hossz: 1400 mm</p>	1	
139.	<p>Előkészítő pult, alul tolóajtós tárolóval, zárható ajtóval</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap alul zárt tárolóval, 1 db belső polccal, rozsdamentes acél vízszintező lábakkal Befoglaló méret: 800 × 700 × 850 h mm</p>	3	

140.	<p>Előkészítő pult, alul tolóajtós tárolóval, zárható ajtóval</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap alul zárt tárolóval, 1 db belső polccal, rozsdamentes acél vízszintező lábakkal Befoglaló méret: 900 × 700 × 850 h mm</p>	1	
141.	<p>Középső önkiszolgáló lineáris sor</p> <p>Gránit fedlappal két oldali gránit tálcacsúszdával, benne 3 rozsdamentes csúszósín körbe dekorit borítás Befoglaló méret: 1800 × 700/1300 × 900 h mm</p>	4	
142.	<p>Egyszintes középső üveg kiadópolc, leheletvédővel</p> <p>rozsdamentes acél vázzal, egyszintes biztonsági üveg kiadópolccal, leheletvédővel önkiszolgáló pultra, vagy parapet falra szerelhető, 1600 mm széles pultelemhez Hossz: 1600 mm</p>	1	
143.	<p>Egyszintes középső üveg kiadópolc, leheletvédővel</p> <p>rozsdamentes acél vázzal, egyszintes biztonsági üveg kiadópolccal, leheletvédővel önkiszolgáló pultra, vagy parapet falra szerelhető, 1600 mm széles pultelemhez Hossz: 1600 mm</p>	1	
144.	<p>Hűtött medencés önkiszolgáló kiadó pult, beépítve a 141-es pultba</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, 210 mm mély mélyhúzott hűtött medence, alul nyitott tárolóval, digitális hőfokszabályozással, programozható leolvasztási ciklusok, ventilált elpárolgató egységgel, R600a vagy R290 környezetbarát hűtőközeg, beépített légűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakkal, edényzet nélkül Kapacitás: 4 x GN1/1, 200 mm mély Hőmérséklet tartomány a medencében: +4 / +10 °C Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 1500 x 700 x 900 h mm</p>	2	0,35
145.	<p>Elektromos leves kínáló-melegen tartó TOPF edény</p> <p>Polipropilénnel bevont, 18/10-es rozsdamentes acélból készült elektromos leves chafing, 1,5 m-es kábellel Kapacitás: 8,5 liter Hőfokszabályzás: +50°C-tól +95°C-ig Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: Ø390 x 350 h mm</p>	6	0,45
146.	<p>Neutrális önkiszolgáló kassza pultelem</p>	1	

	rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, körben zárt, operátor oldalon nyitott 1 db zárható fiókkal, lekerekített élű fedlap, rozsdamentes acél vízszintező lábakkal Befoglaló méret: 800 x 700 x 900 h mm	
147.	Neutrális önkiszolgáló kassza pultelem, balos rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, operátor oldalon nyitott 1 db zárható fiókkal, 1,2 mm vastagságú lekerekített élű fedlap rozsdamentes acél vízszintező lábakkal, 230V-os dugaszoló aljzattal Önsúly: 72 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: 1500 x 1000 x 900 h mm	2
148.	Kassza-terminál, kártya leolvasó, számla nyomtató - Üzemeltetői beszerzés	1
149.	Tálcaleszedő kocsi komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Sínosztás: 75 mm Kapacitás: 18 db GN2/1 vagy 36 db GN1/1 Önsúly: 21 kg Befoglaló méret: 648 x 739 x 1641 h mm	8
150.	Kétszintes szervizkocsi komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel, 2 db 800 x 500 mm-es mélyhúzott polclappal, 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Polctávolság: 585 mm Terhelhetőség: 120 kg Önsúly: 17 kg Befoglaló méret: 900 x 600 x 950 h mm	4
B-102 - B-103 Hűtőkamrák		
151.	B-103 Húsos hűtőkamra - 0/+5°C 115-ös kamrával összeépítve	1
152_1.	Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1100 x 500 x 1800 h mm	2

152_2.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm</p>	2
153.	<p>Távoli aggregát külön tételként árazandó!</p>	1
154.	<p>B-102 nagykonyhai hűtőkamra - 0/+5°C 115-ös kamrával összeépítve</p>	1
155_1.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1000 x 500 x 1800 h mm</p>	1
155_2.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1100 x 500 x 1800 h mm</p>	1
155_3.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm</p>	2
156.	<p>Távoli aggregát külön tételként árazandó!</p>	1
157.	<p>Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva</p>	1

158.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
159.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
160.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

B-118. nagykonyhai előhűtő kamra és B118 1. Mélyhűtő kamra BLOKK

161.	<p>Pozitív hőmérsékletű nagykonyhai előhűtő kamra 0/+5°C Mélyhűtő kamra -14/-22°C</p> <p>80 mm vastagságú PIR töltetű hőhidmentes panelekkel a normál hűtő Mindkét oldalon RAL9002 színű porszórt fehér kivitelben Oldalfal- és mennyezet belső csomópontjai íves profilokkal kialakítva 100 mm vastagságú PIR töltetű hőhidmentes panelekkel a mély hűtő 2 db hűtőtéri nyílóajtóval (nyílásméret 800*1900 mm) Hűtőtéri biztonsági zárszerkezettel Padozat szigetelése nélkül a normál hűtőkamra térben Padozat szigetelésével a mély hűtőkamra térben, befagyás elleni ajtóvédelemmel Hűtés külön tételként Méretezésnél figyelembe vett paraméterek: Általános hűtőtárolás, hűtve érkező áru, 10% árucseré/nap Hűtőkamra teljesen beüzemelve Befoglaló méret: 3460 x 4000 x 2300 mm</p>	1	3
162_1.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1800 x 500 x 1800 h mm</p>	2	
163.	Távoli aggregát külön tételként árazandó!	1	
164.	A 161-es kamrával egyben árazandó a mélyhűtő kamra	1	
165_1.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1900 x 500 x 1800 h mm</p>	2	

165_2.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm</p>	1
166.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
167.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
168.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
169.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
170.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

B-106.1 Üzemi edények mosogatója

171.	<p>Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal hideg-melegvizes keverőcsapteleppel Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm</p>	1
172.	<p>Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1000 × 700 × 850 h mm</p>	2
173.	<p>1 szintes állítható fali polc, perforált felülettel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1000 x 400 x 30 h mm</p> <p>Rm. acél konzol 400 mm mély fali polchoz</p> <p>Rm. acél fali sín fali polchoz</p>	2
174.	<p>Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedálos fedővel Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható Kapacitás: 50 liter</p>	1

Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm

175. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel
hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 550 x 500 x 300 h mm
Befoglaló méret: 1400 x 700 x 850 h mm

- Asztali zuhany kétgombos csapteleppel és forgatható kifolyóval** 1
Zuhanycsatlakozáshoz is, kifolyó nélkül, tartozékok: bekötő flexibilis csövek és visszacsapó szelepek
Anyaga: krómozott öntvény
Bekötés: 1/2"
Önsúly: 1,2 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomáson: 17 liter/perc
Rögzítési furat: min./max. d. 30-34 mm
Alsó vízvételi lehetőség külön kifolyón, kifolyó magassága: 240 mm, nagy markolatú, kiakasztható zuhanyfej, a nyitó kar állandó áteresztésre kirögzíthető, rozsdamentes acél flexibilis csővel, erősített tömlő, fali rögzítő rúddal, acél merevítőrugó, asztali csaptelephez,
Bekötés: 3/4"
Önsúly: 5 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomásnál: 17 liter / perc
Maximum üzemi nyomás: 5 bar
Magasság: 1200 mm

176. **Granulátumos feketeedény-, és nagykonyhai eszköz mosogatógép** 1 16,70
A tökéletes választás éttermek, kisebb egészségügyi intézmények, supermarketek és party szerviz cégek részére, hidegvizes kivitel
GN edények, tepsik, lábosok, fazekak, kisebb és nagyobb nagykonyhai eszközök mosogatásához
kívül-belül 1,25 mm vastag, duplafalú hőszigetelt rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
rozsdamentes acél tankkal és szűrőbetétekkel, könnyen kivehető mosókarokkal,
Öntisztító szűrőrendszer, fóliaszatúrás kezelőpanel, nagyon egyszerű üzemeltetés,
digitális mosó- és öblítővíz hőmérséklet kijelző a kezelőpanelon
mikroprocesszoros vezérlés, szabadon átprogramozható paraméterekkel
Mosóvíz cseréjére figyelmeztető jelzés (programozható, gyári beállítás 25 ciklus)
külön elektromos kötődoboz az öblítőszert és a mosogatószert adagolókat bekötéséhez,
választható hideg-, vagy melegvizes tápvízcsatlakozás (hidegvíz esetén nagyobb fűtő teljesítménnyel)
egy gombnyomással választható granulátum nélküli mosogató programok.
Előmosás, áztatás és öblítés nélkül is tökéletes mosogatói eredmény, még ráégett

szennyeződések esetén is!
 biztonsági ajtó nyitás érzékelő, vízszintező lábak, vízlágyító nélkül
 IP55 víz elleni védettség
 Mellékelt kiegészítők:
 1 db "19999" Eszköztartó kosár GN edények mosogatásához
 1 db "21838" Ételmaradék eltávolító spakli
 1 db "21550" Granulátum gyűjtő és tároló kosár
 8 liter Granulátum
 Mosó szivattyú teljesítmény: 2,2 kW
 Öblítő szivattyú teljesítmény: 0,11 kW
 Tank fűtés teljesítménye: 9 kW (hidegvíz esetén: 14 kW)
 Belméret: Ø 700 x 570 mm, Hasznos belmagasság: 570 mm (220 liter)
 Maximális edényméret: Ø 500 x 400 mm
 Elméleti maximális kapacitás: 120 db GN1/1 edény óránként
 Normál kapacitás: 96 db GN1/1 edény óránként
 Egyidejű mosogatási kapacitás: 6 db GN1/1 65 mm, vagy 3 db GN1/1 200 mm edény
 Tank-kapacitás: 108 liter
 Granulátum töltet: 8 kg
 Granulátum élettartama: 2.500 mosóciklus
 Granulátum koncentráció: 7%
 Mosóvíz hőmérséklete: 65 °C
 Öblítővíz hőmérséklete: 85 °C
 Ciklusidők granulátumos programok esetén: 180-300 másodperc
 Ciklusidők granulátum nélküli programok esetén: 120-240 másodperc
 Vízfogyasztás: 6 liter/ciklus (max. 15 liter/perc, 1 - 6 bar nyomáson)
 Szervíz ciklus: 8.000 és 16.000 mosóciklusonként ismétlődően (a gép jelzéssel figyelmeztet)
 Önsúly: 366 kg (feltöltött gép esetén) 242 kg (üresen)
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T (3 x 32 A)
 Befoglaló méret: 1025 x 888 x 1653 (felnyitva 2037) h mm
 A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz szükséges!

177. **Fali ernyő mosogatógép fölé szerelhető kivitelben, kondenzációs kicsapásra** 1
 teljesen rozsdamentes acél (1,0 - 1,2 mm vastag lemezek DIN 1.4301) kivitel, kondenzációs lappal
 körben hegesztett illesztés mentes kivitel, kondenzációs csatornával és leeresztő csonkkal
 - függesztő elemek az ernyő rögzítéséhez
 Befoglaló méret: 1300 x 1100 x 400 mm
179. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
 színterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben
 mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas

Befoglaló méret: 1700 x 500 x 1800 h mm

- 179_1. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1500 x 500 x 1800 h mm
180. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

B-104 Zöldség előkészítő

181. **Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós** 1 0,15
Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer; felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél ráccspolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály
Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm
182. **Professzionális nagykonyhai felső aggregátos mélyhűtő szekrény, egyajtós** 1 0,30
Bruttó 597 literes mélyhűtő szekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer (NoFrost technológia); felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -10/-26°C között; SuperFrost funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható

hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, szürke színű védőbevonatos acél rácsbolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polcenkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 5,132 kWh; C energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2150 h mm

183.	<p>Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, hátsó felhajtással</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 2050 × 700 × 850 h mm</p>	1	
183a.	<p>Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, hátsó felhajtással</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1720 × 700 × 850 h mm</p>	1	
	<p>Oldalsó felhajtás</p> <p>Befoglaló méret: 700 mm</p>	1	
184.	<p>Tolóajtós faliszekrény</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal Befoglaló méret: 2050 x 400 x 600 h mm</p>	1	
184a	<p>Tolóajtós faliszekrény</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, körben zárt, elől tolóajtóval, 1db belsőpolccal Befoglaló méret: 1720 x 400 x 600 h mm</p>	1	
185.	<p>Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg</p> <p>20 kg méréshatárú, 10 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző, tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik, vizes-, párák környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz, hitelesítéssel Opció: RS232 kommunikáció Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára</p>	1	0,00

Plató méret: 230 x 190 mm
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm

186. **Professzionális, nagykonyhai zöldségszeletelő-aprító gép, asztali kivitelben** 1 0,55
indukciós motor, mágneses biztonsági rendszer és motorfék
automata újra indulás a nyomókar lenyomásával, kockázásra alkalmas típus
Kivitel:
* fém edény
* fém fedél
* acél motorburkolat
2 betöltő nyílás: 1 félhold (139 cm²) (1 hengeres (Ø58 mm))
Teljes választék: 50 db-os rozsdamentes tárcsakészlet
Motor fordulatszám: 375 ford./perc
A megadott árban nincsenek benne a vágótárcsák!
Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
Befoglaló méret: 350 x 320 x 590 h mm
- 12 darabos tárcsakészlet nagyteljesítményű zöldség szeletelőgéphez** 1
Szeletelőtárcsák: 2 és 5 mm-es vastagsághoz
Reszelő tárcsa: 2 és 5 mm-es lyukmérettel
Julienne: 3x3 és 4x4 mm-es
Kockázó tárcsa: 10x10 és 20x20 mm-es kockához (2+2 db tárcsa)
Hasáb tárcsa: 10x10 mm-es (2 db tárcsa)
Fali tárcsatartó
187. **Fali kézmosó beépített térdkapcsolóval, takaróburkolattal** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért,
fehér műanyag csőszifonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, flexibilis
bekötőcsövekkel, hőfok szabályozható 7-8 másodperces időkapcsoló csappal, előkeverővel, visszacsapó szelepekkel, kis fali felhajtással
Befoglaló méret: 400 x 400 mm
188. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel
hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 500 x 500 x 300 h mm
Befoglaló méret: 1200 x 700 x 850 h mm
- Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós** 1
ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel
Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc
Könyökkar hossza: 310 mm

Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm
 Kifolyócső hossza: 25 cm
 Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
 Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
 Önsúly: 3 kg

189. **1 szinte állítható fali polc, perforált felülettel** 1
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
 Befoglaló méret: 1200 x 300 x 30 h mm
- Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz**
- Rm. acél fali sín fali polchoz**
190. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
 zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező
 talpakkal
 Befoglaló méret: 1400 × 700 × 850 h mm
191. **Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel** 1
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
 lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
 a levehető fedél a szemetes fölére akasztható
 Kapacitás: 50 liter
 Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm
192. **Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal, hátsó felhajtással,** 1 0,55
 2 db ajtóval, 4 db teljesen kihúzható fiókkal
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső
 sarkok,
 HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus
 leolvasztási
 ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg,
 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védelem,
 beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező
 lábakon
 megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692
 Hűtőtelteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett
 Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 4 db belsőpolc és 2 db
 fiók
 Hőmérséklet tartomány: 0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti
 hőmérsékletig)
 Zajsztint: <70 dBA
 Bruttó úrtartalom: 530 liter
 Önsúly: 184 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 2300 x 700 x 985 h mm

193.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
194.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
195.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
196.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
197.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
198.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
199.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
200.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

B-105 Hús előkészítő

201.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal, hátsó felhajtásos fedlappal, 1 db ajtóval és 4 db fiókkal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvasztási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített léghűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692 Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett Kapacitás: 2 db GN 1/1 (530 x 325 mm) méretű ajtó, 2 db belsőpolc és 2 db fiók Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter) Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter) Hőmérséklet tartomány:0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig) Zajszint: <70 dBA Bruttó úrtartalom: 390 liter Önsúly: 160 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 1900 x 700 x 985 h mm</p>	1	0,55
202.	<p>Sterilizátor UV sugaras Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, sötétített plexi ajtóval, plexiből készült kivehető késtartó, nem kell forgatni benne a késeket 0-120 percig állítható időkapcsoló, biztonsági mikrokapcsolóval Kapacitás: 15 db kés Önsúly: 9,5 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T</p>	1	0,07

Befoglaló méret: 400 x 140 x 760 h mm

203. **Vákuum fóliázógép, asztali, védőgázos kivitel** 1 1,15
kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, átlátszó fedél, élelmiszerbarát műanyagból, minden munkafázis látható, UNI 9006 korrózióálló alumínium fóliavágó öntapadós teflon szalaggal, digitális kezelőegység, 9 program tárolható, polietilén kitöltő belső betétekkel, elektronikus térfogat ellenőrző rendszer, automatikus leállítás
Hegesztés hossza: 447 mm
Polietilén kitöltő belső lapok: 2 db
Belső kamraméret: 446 x 456 x 217 h mm
Vákuumpumpa teljesítmény: 20 m³/óra
Önsúly: ~79 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 539 x 610 x 482 h mm
204. **Nagykonyhai asztali húsdaráló gép, 200 kg/óra kapacitással, motorhűtéssel** 1 0,80
rozsdamentes (eloxált) kivitel, öntvény fej, töltőtállal és tömőfával
Kapacitás: 200 kg/óra, ventilált motorhűtéssel
Tárcsa átmérője: 82 mm
Tárcsafuratok átmérője: 6 mm
Önsúly: 21 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
Befoglaló méret: 215 x 440 x 520 h mm
205. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal
Befoglaló méret: 930 x 600 x 850 h mm
206. **Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedálos fedővel** 3
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkal és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm
207. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel
hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 500 x 400 x 300 h mm
Befoglaló méret: 1200 x 600 x 850 h mm

	<p>Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós</p> <p>ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel</p> <p>Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc</p> <p>Könyökkar hossza: 310 mm</p> <p>Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm</p> <p>Kifolyócső hossza: 25 cm</p> <p>Üzemi víznyomás: 1-5 bar között</p> <p>Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"</p> <p>Önsúly: 3 kg</p>	1	
208.	<p>Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel</p> <p>felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal</p> <p>hideg-melegvizes keverőcsapteleppel</p> <p>Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm</p>	1	
209.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos mélyhűtő szekrény, egyajtós</p> <p>Bruttó 382 literes mélyhűtő szekrény; polconkénti statikus hűtési rendszer; zárható SwingLine teli ajtó;</p> <p>hűtési tartomány: -14/-28°C között; továbbfejlesztett elektronikus vezérlés; digitális hőmérsékletkijelzés;</p> <p>optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas belső hőmérséklet és ajtó nyitva maradás esetén;</p> <p>billentyűzár funkció; nyomáskiegyenlítő szelep; keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; egy darabból</p> <p>öntött polisztirol (környezetbarát) belső burkolat; 65 mm vastag oldalfal szigetelés; 6 db fix hűtött polc + 1 db</p> <p>felső elpárologtató rács; 3 db kivehető kosár; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően</p> <p>csukódik és nyitásának iránya megfordítható; manuális leolvasztás; 1 pár első vízszintező talp;</p> <p>FCKW-FKW mentes hűtőközeg (R 600a) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+35°C</p> <p>között - 7. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,200 kWh</p> <p>Befoglaló méret: 600 x 680 x 1900 h mm</p>	1	0,12
210.	<p>Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós</p> <p>Bruttó 436 literes hűtőszekrény; ventilációs hűtési rendszer; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány:</p> <p>+1/+15°C között; 2 fokozatban állítható ventiláció és páratartalom;</p> <p>továbbfejlesztett elektronikus vezérlés;</p> <p>digitális hőmérsékletkijelzés; optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas belső hőmérséklet és ajtó</p> <p>nyitva maradás esetén; billentyűzár funkció; nyomáskiegyenlítő szelep; kívül rozsdamentes acél burkolat;</p> <p>egy darabból öntött polisztirol (környezetbarát) belső burkolat; 5 db fehér színű védőbevonatos acél</p> <p>rácspolc; 1 db padlórács; a polcok magassága 35 mm-ként állítható;</p> <p>polconkénti terhelhetőség: max. 45 kg;</p>	1	0,10

az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható;
automatikus leolvasztás; 1 pár első
vízsintező talp; FCKW-FKW mentes hűtőközeg (R 600a) és falszigetelés;
külső hőmérséklet: +10/+40°C
között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 2,031 kWh; D
energiahatékonysági osztály
Befoglaló méret: 600 x 680 x 1900 h mm

211. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező
talpakkal
Befoglaló méret: 1100 × 600 × 850 h mm

Mosogatómedence besüllyesztése munkalapba 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301), mélyhúzott medence munkalapba hegesztve
túlfolyóval és leeresztő szeleppel, csaptelep nélkül
Befoglaló méret: 500 × 400 × 300 h mm

Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós 1
ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény
testtel
Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc
Könyökkar hossza: 310 mm
Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm
Kifolyócső hossza: 25 cm
Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Önsúly: 3 kg

212. **Hústöke polietilén tőkefejjel** 1
antibakteriális, HD polietilén, 100 mm vastag vágólappal
Befoglaló méret: 600 x 600 x 850 mm

213. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
ipari mosogatógépben
mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon,
150 kg/polcsor teherbírás,
hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
40°C -tól,
OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1400 x 500 x 1800 h mm

Hal előkészítő

214. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben
takaró köténylemezzel
hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel

csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 340 x 400 x 250 h mm
Befoglaló méret: 870 x 600 x 850 h mm

Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós 1
ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény
testtel
Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc
Könyökkar hossza: 310 mm
Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm
Kifolyócső hossza: 25 cm
Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Önsúly: 3 kg

Oldalsó felhajtás 2
Befoglaló méret: 600 mm

215. **1 szintes állítható fali polc, perforált felülettel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 870 x 300 x 30 h mm

Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz

Rm. acél fali sín fali polchoz

216. **Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező
talpakkal
Befoglaló méret: 870 x 600 x 850 h mm

Oldalsó felhajtás 2
Befoglaló méret: 600 mm

217. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

218. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

219. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

220. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

B-107 Fogyasztói/éttermi edény mosogató

221. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel, jobb oldali csepegtetővel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben
takaró köténylemezzel

hátsó és bal oldali fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel
csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
Medencék mérete: 600 x 500 x 300 h mm
Befoglaló méret: 1500 x 700 x 850 h mm

Asztali zuhany kétgombos csapteleppel és forgatható kifolyóval

1

Zuhanycsatlakozáshoz is, kifolyó nélkül, tartozékok: bekötő flexibilis csövek és visszacsapó szelepek
Anyaga: krómozott öntvény
Bekötés: 1/2"
Önsúly: 1,2 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomáson: 17 liter/perc
Rögzítési furat: min./max. d. 30-34 mm
Alsó vízvételi lehetőség külön kifolyón, kifolyó magassága: 240 mm, nagy markolatú, kiakasztható zuhanyfej, a nyitó kar állandó áteresztésre kirögzíthető, rozsdamentes acél flexibilis csővel, erősített tömlő, fali rögzítő rúddal, acél merevítőrugó, asztali csaptelephez,
Bekötés: 3/4"
Önsúly: 5 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomásnál: 17 liter / perc
Maximum üzemi nyomás: 5 bar
Magasság: 1200 mm

222.

Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal

2

szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1100 x 500 x 1800 h mm

223.

Fali kézmosó beépített térdkapcsolóval, takaróburkolattal

2

Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, 3 oldalon takaróburkolattal, kifolyó csővel, beépített tartó konzollal az egyszerű szerelésért,
fehér műanyag csőszifonnal, 40/32-es szűkítővel, leeresztő szeleppel, flexibilis
bekötőcsövekkel, hőfok szabályozható 7-8 másodperces időkapcsoló csappal, előkeverővel, visszacsapó szelepekkel, kis fali felhajtással
Befoglaló méret: 400 x 400 mm

224.

Tálcaleszedő kocsi

4

komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel
4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékeezhető)
Sínosztás: 75 mm
Kapacitás: 18 db GN2/1 vagy 36 db GN1/1

Önsúly: 21 kg
Befoglaló méret: 648 x 739 x 1641 h mm

225.	Rozsdamentes munkaasztal hátsó felhajtással/moslékoló asztal/ rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, összekötő merevítő szelvényekkel, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1100 × 500 × 850 h mm	3	
	Oldalsó felhajtás Befoglaló méret: 600 vagy 700 mm	1	
	Hulladékledobó nyílás kialakítása gumigyűrűvel ellátott perem Befoglaló méret: Ø 200 mm	3	
226.	Falra szerelt döntött kosártartó polc, konzolos felfogatással, rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 1 szintes Befoglaló méret: 1100 x 500 mm	3	
227.	Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lámpedálos fedővel Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható Kapacitás: 50 liter Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm	3	
228.	Szalagos rendszerű univerzális mosogatógép porcelán-műanyag edények, tálcák mosogatásához Kapacitás: 3600 tányér / óra (DIN10510 szerint, 2 perc kontaktidővel) kívül-belül rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 1,25 mm anyagvastagság hő- és hangszigetelt duplafalú panelek (40 mm vastag), villamos főkapcsoló kivehető rm. acél szűrőbetétekkel, rm. acél mosókarokkal, hővisszanyerő egységgel biztonsági ajtó nyitás érzékelő, vízszintező lábak, vízlágyító nélkül 3 db mélyhúzott tank, LCD Display-es érintőképernyős kijelző, automatikus start-stop funkció, vészkapcsoló több fokozatban állítható szalagsebesség, öntisztító rendszerű hővisszanyerő egység befutó és kifutóasztallal Filter Aktív filter rendszer, mely folyamatosan szűri a mosótankok között áramló vizet Aktív szűrőrendszer, mely a kiszűrt szennyeződésekeltávolítja Maximális mosogatási határfok Egyedülálló belső hőáramlás, melynek köszönhetően nincs szükség elszívásra Követelmény: hatékony hővisszanyerés, 22° Celsius kibocsátott levegő hőmérséklet Hatékony és higiénikus ételmaradék eltávolítás az előmosó zónából Minimális kézi takarítás igény, intenzív öntisztító funkció	1	40,6

Nagynyomású mosórendszer, melynek köszönhetően 30 % magasabb a tisztítási hatásfok
 Rozsdamentes acél mosópumpák és szivattyú lapátok, öntvény házban
 Rendkívül alacsony vízfogyasztás, melynek köszönhetően 40 % kisebb víz- energia és vegyszerfelhasználás
 Érintőképernyős, biztonsági üveges kijelző
 Magyar nyelvű menü és programrendszer, üzemi adatok hosszútávú rögzítése
 Rendelésnél megadandó, hogy jobb- vagy baloldali betöltésű gépre van szükség.
 Zónák: nagynyomású előmosó, nagynyomású mosó, nagynyomású öblítőzóna, neutrális, szárítóalagút
 Beadózóna hossza: 1200 mm; melyből 600 mm zárt /előmosó zóna/
 Nagynyomású előmosózóna: 600 mm , 0,75 kW pumpa
 Nagynyomású mosózóna: 800 mm, 2,2 kW pumpa
 Nagynyomású öblítőzóna: 600 mm , 0,75 kW pumpa
 Szárítózóna hossza: 1100 mm
 Kifutóasztal hossza: 1000 mm
 Szalagsebesség 2 perces kontaktidőnél: 1,08 m/perc
 Hidegvízfogyasztás: 210 liter / óra (2 bar nyomáson); 0-3 német keménységi fokú lágyvíz
 Beadózóna szélessége: 750 mm
 Beadózóna magassága: 465 mm
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Befoglaló méret: 5300 x 1130 x 2415 h mm

229.

Professzionális, PRÉMIUM kategóriás, univerzális dupla kosaras átmenő rendszerű tányér- és pohármosogató gép

1

19,90

Kívül-belül 1,25 mm vastag, duplafalú hőszigetelt rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, préselt
 mosótankkal, szűrőbetétekkel, rozsdamentes acél mosókarokkal, MIKE 2 rendszerű vezérléssel
 fóliatasztatúrás kezelőpanel, digitális mosó- és öblítővíz hőmérséklet kijelző a kezelőpanelon
 Tartozékok:
 4 db univerzális mosogató kosár
 1 db mosogató kosár kis eszközökhöz
 A mosogatógépek által biztosított felhasználói előnyök
 Vegyszer ellátáshoz:
 - az adagolókat a vegyszer beszállítónak szükséges biztosítania
 - a megfelelő beállítás érdekében beüzemeléskor a vegyszer beszállító jelenléte ajánlott
 IPX5 emeltfokú víz elleni védetség
 - folyóvízzel mosható a készülék, beázás nélkül
 - nincsenek belső zsír- és koszlerakódások, a kezelőszerveknél és mechanikáknál
 1,25 mm vastag duplafalú hő- és hangszigetelés minden oldalról és az ajtón is
 - alacsonyabb energiafelhasználás és kisebb környezeti hőterhelés
 - alacsony működési zajszint
 - préselt mosogatókamra, enyhén döntött mennyezeti kialakítás:
 könnyen és higiénikusan tisztántartható, ciklus végén nem csöpög vissza az edényre a víz

- duplafalú, hőszigeteléssel ellátott felső rész
- rozsdamentes acél mosó- és öblítőkarok, fűvókákkal:

nem tömődik el, változatlan hatásfok, karbantartásmentes kialakítás

"lassú" indítású mosópumpa, nincs lökészerű víznyomás program indításkor

- megakadályozza a poharak esetleges törését, azok helytelen behelyezéskor
- megnöveli a mosópumpa élettartamát elkerülve a lökészerű indítási áramlökést

Fóliatasztatúrás kezelőpanel, mosogatási és öblítési hőfok kijelzéssel

- védett elektronika, nincsen légrés a kezelőszervek körül, ahol bejuthat a vegyszeres pára és korrodálhatja az elektronikát
- digitálisan, pontosan kijelzi a mosogatóvíz (mosótank) és öblítővíz (bojler) hőmérsékletét, így könnyen ellenőrizhető a megfelelő mosogatás paramétereinek megléte

DIN 1.4404 (CrNiMo) rozsdamentes acél ötvözet mosótank - hosszú élettartam

- vegyiparban használatos, rendkívül ellenálló a savaknak és vegyszereknek
- a molibdén ötvöző gyakorlatilag kizárja a lyukkorróziót

A ".2" technológia által biztosított felhasználói előnyök

- 2 rendszerű, infra vezérlésű öndiagnosztikai rendszer: egy laptop vagy PDA segítségével állítható mosogatási paraméterek, ill. hibadiagnosztika, nem szükséges a gép bontása átprogramozáshoz vagy hibamegállapításhoz
- 14 különböző mosogatási paraméter rendelhető a 3 indító gombhoz, különböző hosszúságú mosó- és öblítő időekkel valamint pohármosogatás esetén alacsonyabb öblítési hőfok is beállítható az üveg korrózió elkerülése érdekében
- beépített öblítőszerszám adagolóval, így az adagoló külön megvásárlása nem szükséges
- kikapcsoláskor aktiválódó öntisztító program, automatikusan átmossa a gép belső terét és a szűrőket
- AquaStop szivárgás érzékelők a gép belsejében, automatikusan leválasztja a berendezést a tápvíz hálózatról

belső víz- vagy vegyszerszivárgás esetén, megakadályozva a további károsodást a gép környékén is

- AKTIV szűrőrendszer, mely minden mosogatási ciklus végén kiszűri a szennyeződést

ezzel lehetővé téve az alacsonyabb víz- és vegyszerfelhasználást, magasabb fokú higiénit

- beépített nyomásfokozó pumpa az öblítéshez is, így a mosogatási eredmény független a hálózati víznyomástól
- védett szűrőrendszer, nem engedi a fogpiszkálók és estleges üvegserepek bejutását a mosópumpába:

alacsony szervizköltség, üzembiztos működés

- nagyméretű mosogatótér: 440 mm hasznos magasság: GN vagy EN méretű tálcák vagy magas poharak is mosogathatók benne

Mosogatási hőmérséklet: 62 - 65 °C, Öblítési hőmérséklet: 83 - 85 °C (tányér)

62-65 °C (poharak, üvegáru)

hideg (kW) vagy melegvízes (WW) tápvízcsatlakozás és tápfeszültség a megrendeléskor megadandó!

Kosárméret: 2 x 500 x 500 mm, Hasznos belmagasság: 440 mm

Maximális kapacitás: 120 kosár/óra = 2160 tányér/óra v. 4320 pohár/óra
 Vízfogyasztás: 5,2 liter/ciklus (max. 312 liter/óra, 0,6 - 5 bar nyomáson)
 Mosópumpa teljesítmény: 2 x 0,75 kW
 Tank-kapacitás: 54 liter
 Ciklusidő: 60-90-210 másodperc
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Elektromos teljesítmény:
 400 V / 3F+N+T hideg vizes kivitel esetén 19,9 kW (10 °C); 400 V / 3F+N+T meleg vizes kivitel
 esetén 13,9 kW (45-60 °C)
 Befoglaló méret: 1180 x 750 x 1470/1986 h mm
 A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz szükséges!

- | | | |
|------|---|---|
| 230. | <p>Modul rendszerű ráépített páralecsapató, hővisszanyerő egység</p> <p>Energiavisszanyerő modul, az öblítésnél felszabaduló hő- és páralecsapatásával előmelegíti a tápvizet, csökkenti a pára kibocsátást és javítja a helyiség klímáját, gyorsítja a száradást
 30 mp-el növeli a ciklusidőt</p> | 1 |
| 231. | <p>Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fölére akasztható
 Kapacitás: 50 liter
 Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm</p> | 1 |
| 232. | <p>Előmosó asztal görgős kosártovábbítóval, átmenőrendszerű mosogatógépekhez</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, fedlapban kialakított kosárvezető perem
 besüllyesztett 1 db 1200x550x250 h mm-es előmosó medence, túlfolyócső és szifon
 200 mm magas hátsó fröccsenésgátló perem, kosártároló alsópolc állítható magasságú vízszintező talpakon
 J: jobboldali csatlakozású, B: baloldali csatlakozású (rendeléskor megadandó)
 Befoglaló méret: 1300 x 700 x 850 h mm</p> | 1 |
| 233. | <p>Befutó/Kifutó asztal átmenőrendszerű mosogatógépekhez</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, fedlapban kialakított kosárvezető perem
 kosártároló alsópolc, magasított hátsó felhajtással, állítható magasságú vízszintező talpakon
 J: jobboldali csatlakozású, B: baloldali csatlakozású (rendeléskor megadandó)
 Befoglaló méret: 1100 x 700 x 850 h mm</p> | 1 |
| 234. | <p>Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva</p> | 1 |
| 235. | <p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben</p> | 2 |

mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon,
150 kg/polcsor teherbírás,
hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
40°C -tól,
OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1100 x 500 x 1800 h mm

236. **Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
a levehető fedél a szemetes fölére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm
237. **Kosárszállító koci fogantyú nélkül** 8
műanyag kivitel, 4 db bolygókerékkel
Befoglaló méret: 543 x 543 x 203 h mm
240. **Fali ernyő mosogatógép fölé szerelhető kivitelben, kondenzációs
kicsapatásra** 1
teljesen rozsdamentes acél (1,0 - 1,2 mm vastag lemezek DIN 1.4301) kivitel,
kondenzációs lappal
körben hegesztett illesztés mentes kivitel, kondenzációs csatornával és
leeresztő csonkkal
- függesztő elemek az ernyő rögzítéséhez
Befoglaló méret: 1500 x 1200 x 400 h mm

B-108 Tároló /Tiszta szállítóedény tároló/

241. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
ipari mosogatógépben
mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon,
150 kg/polcsor teherbírás,
hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
40°C -tól,
OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1000 x 500 x 1800 h mm
242. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
ipari mosogatógépben
mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon,
150 kg/polcsor teherbírás,
hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
40°C -tól,
OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1800 x 500 x 1800 h mm

243.	Rozsdamentes csepegő víz gyűjtő tálca rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1000 x 500 mm	2	
244.	Rozsdamentes csepegő víz gyűjtő tálca rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1800 x 500 mm	1	
245.	Rovarcsapda, ajtó magassága fölött a falra szerelve rozsdamentes acél (DIN 1.4301), könnyű tisztán tarthatóság, szabadon helyezhető el UV cső teljesítmény: 2 x 15 W Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: 385 x 105 x 290 h mm	1	0,045

B-108.1. Mosó /Szállítóedény mosó/

246.	Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal Medencék mérete: 500 x 600 x 300 h mm Befoglaló méret: 1200 x 700 x 850 h mm	1	
	Asztali zuhany kétgombos csapteleppel és forgatható kifolyóval Zuhanycsatlakozáshoz is, kifolyó nélkül, tartozékok: bekötő flexibilis csövek és visszacsapó szelepek Anyaga: krómozott öntvény Bekötés: 1/2" Önsúly: 1,2 kg Maximum kapacitás 4 bar nyomáson: 17 liter/perc Rögzítési furat: min./max. d. 30-34 mm Alsó vízvételi lehetőség külön kifolyón, kifolyó magassága: 240 mm, nagy markolatú, kiakasztható zuhanyfej, a nyitó kar állandó áteresztésre kirögzíthető, rozsdamentes acél flexibilis csővel, erősített tömlő, fali rögzítő rúddal, acél merevítőrugó, asztali csaptelephez, Bekötés: 3/4" Önsúly: 5 kg Maximum kapacitás 4 bar nyomásnál: 17 liter / perc Maximum üzemi nyomás: 5 bar Magasság: 1200 mm	1	
247.	1 szintes állítható fali polc, perforált felülettel rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 900 x 300 x 30 h mm	1	

Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz

Rm. acél falí sín falí polchoz

248. **Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap
zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal
Befoglaló méret: 520 × 700 × 850 h mm
249. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő
szeleppel
felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm
250. **Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
a levehető fedél a szemetes fölére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm

B-109 Szennyes edény fogadó /Szállítóedény fogadó/

251. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő
szeleppel
felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm
252. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 3
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
ipari mosogatógépben
mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsal vízszintező talpakon,
150 kg/polccsal teherbírási,
hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
40°C -tól,
OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tökehús
tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1200 x 500 x 1800 h mm
253. **Rozsdamentes csepegő víz gyűjtő tálca** 3
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 1200 x 500 mm

BK-103 Expediáló előtér

254. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 1

Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel
 felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
 hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
 Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm

GK-101 Fedett beálló

255.	<p>Nagykonyhai lapmérleg, 600 kg méréshatárral, hitelesített kivitel</p> <p>Teljes tartományban tárazható, 52 mm-es LCD kijelző, fehér színű LD háttérvilágítással, Darabszámlálási üzemmód, Alsó- és felső határérték mérési üzemmód, hangjelzéssel, Mérési eredmények összeadása, Beépített akkumulátor, Festett acél mérőfelület, Mérőfelület: 600 x 600 mm</p>	1	
256.	<p>Platós szállítókocsi</p> <p>komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel, 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Platóméret: 800 x 500 mm Terhelhetőség: 120 kg Önsúly: 12 kg Befoglaló méret: 900 x 600 x 300/950 h mm</p>	3	
257.	<p>Kétszintes szervíz kocsi</p> <p>komplett DIN 1.4301 rozsdamentes acél kivitel, 2 db 800 x 500 mm-es mélyhúzott polclappal, 4 db 125 mm átmérőjű bolygókerékkel (2 db fékezhető) Polctávolság: 585 mm Terhelhetőség: 120 kg Önsúly: 17 kg Befoglaló méret: 900 x 600 x 950 h mm</p>	1	
258.	<p>GLIKOLOS HŰTŐRENDSZER KIÉPÍTÉSE</p> <p>A normál kamrák 1 db L'unite aggregátoros hűtőkörrel kivitelezve A mélyhűtő kamra 1 db L'unite aggregátoros hűtőkörrel kivitelezve R404A hűtőgáz Ventilációs glikolos Stefane Breeze elpárologtatókkal Hűtött glikolos -12C-os 1 m³-es puffertartállyal glikolkeringetéssel a komplett csőgerinben. Alfa laval hőcserélőkkel, komplett szigetelt csövezéssel. A mélyhűtő és a normál hűtőkörök külön rendszerként üzemeltetve A mély kamrához a -12C-os glikol tovább hűtésével érjük el a mélyhűtési tartományt 400 V / 3F+N+T / "É" áramkör</p>	1	17,0
259.	<p>Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva</p>	1	

260. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1

GK-102 Áruátvevő

261. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel
felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
Befoglaló méret: 500 x 600 x 850 h mm

G-103 Göngyöleg tároló-és mosó

262. **Falikút** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medence, tartókonzollal, hátlappal,
vödörtartó ráccsal, öntisztuló műanyag csőszifonnal,
Befoglaló méret: 450 x 330 mm

210 ST fali csapok, tömlővéges-légbeszívós kivitelben 2

263. **Műkő/zuhany tálca, pontszerű összefolyóval - építészetből** 1

263a **Fali kétgombos keverőcsap kifolyó nélkül** 1
Zuhanycsatlakozáshoz is, kifolyó nélkül,
visszacsapó szelepek
Anyaga: krómozott öntvény
Bekötés: 1/2"
Önsúly: 1,5 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomáson: 26 liter/perc

263b **Asztali leverető zuhany kifolyóval, csaptelep nélkül** 1
Alsó vízvételi lehetőség külön kifolyón, kifolyó magassága: 240 mm,
nagy markolatú, kiakasztható zuhanyfej, a nyitó kar állandó áteresztésre kirögzíthető, rozsdamentes acél flexibilis csővel, erősített tömlő,
fali rögzítő rúddal, acél merevítőrugó, asztali csaptelephez,
Bekötés: 3/4"
Önsúly: 5 kg
Maximum kapacitás 4 bar nyomásnál: 17 liter / perc
Maximum üzemi nyomás: 5 bar
Magasság: 1200 mm

264. **Magas nyomású vegyszeres mosógép** 1 2,20
vízhűtéses motorral, teleszkópos markolattal, szórópisztollyal, 6 méter magasnyomású tömlővel,
vízsűrővel
Nyomás (bar)/MPa: 20-120/2-12, Vízszállítás (l/h):360
Max. vízhőmérséklet (°C):40

Csatlakozási teljesítmény (kW): 230V/1,6 kW, dugaszoló aljzat
 Magasnyomású pisztoly, Standard Quick Connect, Vario Power Jet szórószár
 Szennymaró, magasnyomású tömlő 6 m, készülékoldali Quick Connect
 csatlakozás
 Tisztítószer tartály, teleszkóp markolat, vízhűtéses motor, beépített vízsűrű,
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 285 x 331 x 563 h mm

G-101 Hulladék tároló

265.	<p>Falikút Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medence, tartókonzollal, hátlappal, vödörtartó ráccsal, öntisztuló műanyag csőszifonnal, Befoglaló méret: 450 x 330 mm</p> <p>210 ST fali csapok, tömlővéges-légbeszívós kivitelben</p>	1 2
266.	<p>Gördíthető, fedeles műanyag szeméttároló kuka - Üzemeltetői beszerzés</p>	5

G-102 Étel hulladék tároló

267.	<p>Falikút Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medence, tartókonzollal, hátlappal, vödörtartó ráccsal, öntisztuló műanyag csőszifonnal, Befoglaló méret: 450 x 330 mm</p> <p>210 ST fali csapok, tömlővéges-légbeszívós kivitelben</p>	1 2
268.	<p>Ételmaradék hűtőkamra aggregáttal, kamra tetőre szerelt aggregáttal, 0/5 °C hűtéssel kívül-belül teljesen rozsdamentes acél (DIN 1.4301) burkolat, HACCP által elfogadott kivitel, alsó rozsdamentes acél (DIN 1.4301) belső felület lejtős kiképzésű, könnyen takarítható, ideális felhasználás: hentes-, élelmiszer- és zöldség üzletek, hal árusító helyek, éttermek és intézményi konyhák, R600a vagy R290 környezetbarát hűtőközeg, elpárologtató egységgel Kapacitás: 2 db 240 literes hulladéktároló Hőmérséklet tartomány: 0/+5 °C (+32 °C külső hőmérsékletig), beépített elpárologtatóval Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 1550 x 853 x 1550 mm</p> <p>Gördíthető, fedeles műanyag szeméttároló kuka - Üzemeltetői beszerzés</p>	1 1 4

G-104 Takarítószer raktár

269.	<p>Falikút Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medence, tartókonzollal, hátlappal, vödörtartó ráccsal, öntisztuló műanyag csőszifonnal, Befoglaló méret: 450 x 330 mm</p> <p>210 ST fali csapok, tömlővéges-légbeszívós kivitelben</p>	1 2
270.	<p>Takarítóeszköz-tároló szekrény elektrosztatikus szinterezés, I. osztályú acéllemez kivitel, RAL7035 világosszürke színben, 4 db polc, polconként 40 kg teherbírás, seprútároló rekesz, biztonsági zár 2 db kulccsal, aljzaton álló kivitel Befoglaló méret: 600 x 400 x 1800 h mm</p>	2
271.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsal vízszintező talpakon, 150 kg/polc teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1000 x 400 x 1800 h mm</p>	1
271a.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsal vízszintező talpakon, 150 kg/polc teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1400 x 400 x 1800 h mm</p>	1

B-110 Iroda

272.	<p>Fajansz mosdó - Építészetből</p>	1
273.	<p>Íróasztal - Belsőépítészetből irodai asztal 115*70*75 cm, 3 fiókos, görgős, zárható alátétszekrényvel, fém fogantyúval. Asztal alatti kábelcsatornával, 2 db kábelátvezetővel, "T" talpú, matt fehér fémlábbal, mely állítható magasságú. acélcső láb magasságbeállítási lehetőséggel, Minimum 25 mm-es laminált tetővel, minimum 2 mm-es színazonos ABS élzárással, választható színben.</p>	2
274.	<p>Irodai szék - Belsőépítészetből</p>	2

Önfékezős, görgős gázrugós forgószek, közepmagas támlával (minimum 1000-1130 mm), állítható karral (minimum 200-275 mm), háttámlával és ülés magassággal (minimum 470-600 mm). Lábcillag krómozott kivitelű, minimum 700 mm átmérőjű. A szövetborítás martindale teszt száma minimum 150 000, súlya minimum 400 g/m, választható színekben.

275. **Előre szellőző hűtőszekrény, pult alá helyezhető** 1 0,10
 kívül porszórt szürke acél burkolattal, fekete színű levehető munkalap, rozsdamentes acél
 ajtó, egy darabból öntött polisztirol (környezetbarát) belső tér (fehér színű), megfordítható
 nyílású ajtó, előre szellőző kivitel, ventilációs hűtés, mechanikus vezérlés, első vízszintező
 talp, automatikus leolvasztás, zárható ajtó, külső digitális hőmérséklet kijelzővel
 FCKW-FkW mentes hűtőközeg (R600a) és falszigetelés; SN klímaosztály - 4 év garancia -
 Polcok száma: 3 db műanyagbevonatos rácspolc 513 x 441 mm (30 mm-ként állítható), 1 db padlórácscsal
 Polconként max teherbírás: 50 kg
 Úrtartalom: 180 liter (bruttó)
 Hőmérséklet tartomány: +1 / +15 °C (+10/+32°C közötti külső hőmérséklet esetén)
 Energiafogyasztás: 0,898 kW / 24 óra
 Önsúly: 35 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 600 x 600 x 850/820 h mm
276. **Polcos-akasztós szekrény - Belsőépítészetből** 1
 Mérete: 120*60*190 cm. A szekrény akasztós része 80 cm-es, a polcos rész 40 cm szélességű.
 Anyaga 18 mm-es laminált lap, élzárása 2 mm-es ABS. A polcok állíthatók, színe választható.
 A szekrény készülhet 2 db-ból.

B-111 nagykonyhai textil-fogyóeszköz tároló raktár

277. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
 szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben
 mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1900 x 500 x 1800 h mm

B-112 Földesáru raktár

278.	<p>Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal hideg-melegvizes keverőcsapteleppel Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm</p>	1
279.	<p>Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel hátsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal Medencék mérete: 400 x 500 x 300 h mm Befoglaló méret: 1000 x 700 x 850 h mm</p> <p>Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós</p> <p>ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc Könyökkar hossza: 310 mm Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm Kifolyócső hossza: 25 cm Üzemi víznyomás: 1-5 bar között Vízcsatlakozás: 2 x 1/2" Önsúly: 3 kg</p>	1
280.	<p>Állítható fali polc, perforált felülettel</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel Befoglaló méret: 1000 x 300 x 30 h mm</p> <p>Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz</p> <p>Rm. acél fali sín fali polchoz</p>	1
281.	<p>Műanyag raklap</p> <p>könnyű raklap Befoglaló méret: 600 x 800 x _ h mm</p>	2
282.	<p>Fedele hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető, a levehető fedél a szemetes fülére akasztható Kapacitás: 50 liter Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm</p>	1
283.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben</p>	2

mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1900 x 500 x 1800 h mm

284.	<p>Nagykonyhai burgonyakoptató gép, 450...500 kg/óra kapacitással Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, reteszelt plexi zárófedéllel, önhordó vázon szerelve, önhordó kivitel, víz- és csatorna csatlakozást igényel Töltetsúly: 18-20 kg Teljesítmény: 450-500 kg / óra Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T Befoglaló méret: 700 x 750 x 1085 mm</p>	2	0,75
------	---	---	------

B-113 Pékáru raktár

285.	<p>Asztali kenyérszeletelő gép rezgőkéses, félautomata kézi működésű szeletelő Szeletvastagság: 15 mm Kapacitás: kb. 180-220 kenyér/óra Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T</p>	1	0,37
286.	<p>Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, keményfa fedlappal, hátsó felhajtással rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1400 × 750 × 850 h mm</p>	1	
287.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: - 40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1700 x 500 x 1800 h mm</p>	1	

B-114 Tojás-zöldség hűtő

288.	<p>Pozitív hűtőkamra 0/+5°C 80 mm vastagságú PIR töltetű hőhídmentes panelekkel a normál hűtő Mindkét oldalon RAL9002 színű porszórt fehér kivitelben Oldalfal- és mennyezet belső csomópontjai íves profilokkal kialakítva 1 db hűtőtéri nyílóajtóval (nyílásméret 800*1900 mm Hűtőtéri biztonsági zárszerkezettel</p>	1	1,5
------	---	---	-----

Padozat szigetelése nélkül a normál hűtőkamra térben
Hűtés külön tételként
Méretezésnél figyelembe vett paraméterek:
Általános hűtőtárolás, hűtve érkező áru, 10% árucseré/nap
Hűtőkamra teljesen beüzemelve
Befoglaló méret: 1900 x 3500 x 2400 mm

- 289_1. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1400 x 500 x 1800 h mm
- 289_2. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 1700 x 500 x 1800 h mm
290. **Távoli aggregát külön árazandó** 1

B-115 Fűszer raktár

291. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas
Befoglaló méret: 2000 x 400 x 1800 h mm

B-116 Szárazáru raktár

292. **Professzionális nagykonyhai felső aggregátos hűtőszekrény, egyajtós** 2 0,15
Bruttó 597 literes hűtőszekrény; dupla ventilátoros légbefúvásos hűtési rendszer; felső léghűtéses aggregát; zárható SwingLine teli ajtó; hűtési tartomány: -2/+15°C között; 3 fokozatban állítható ventiláció és

páratartalom; SuperCool funkció; továbbfejlesztett, érintőgombos ProfiLine vezérlő elektronika; digitális, kalibrálható hőmérséklet kijelzés; tesztelhető és testreszabható optikai és akusztikus riasztási funkciók: túl magas/alacsony belső hőmérséklet, ajtó nyitva maradás és áramkimaradás esetén; HACCP funkció: min/max. hőmérsékleti értékek eltárolása; nyomáskiegyenlítő szelep; forrógázos keretfűtés; kívül rozsdamentes acél burkolat; rozsdamentes acél mélyhúzott belső burkolat; 83 mm vastag oldalfal szigetelés; tisztító nyílás; 4 db megerősített, GN 2/1 méretű, sötét színű védőbevonatos acél rácsbolc; 1 db padló tároló; polcok magassága 55 mm-ként állítható; polconkénti terhelhetőség: max. 60 kg; az ajtó önműködően csukódik és nyitásának iránya megfordítható; automatikus - szükségvezérelt és manuálisan is indítható - forrógázos leolvasztás; rozsdamentes acél 120-170 mm között állítható lábak; FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R 290) és falszigetelés; külső hőmérséklet: +10/+40°C között - 5. klímaosztály; energiafelhasználás 24h alatt: 1,310 kWh; B energiahatékonysági osztály Befoglaló méret: 700 x 830 x 2120 h mm

293. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 2
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm
294. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas Befoglaló méret: 1600 x 500 x 1800 h mm
295. **Rozsdamentes munkaasztal alsó polccal, hátsó felhajtással** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1400 x 700 x 850 h mm
- Oldalsó felhajtás** 1
Befoglaló méret: 700 mm

296.	<p>Nagykonyhai digitális mérleg, lapos mérőlappal, 0-20 kg</p> <p>20 kg méréshatárú, 10 g osztásértékű ellenőrző mérleg, LCD kijelző, tára, rozsdamentes acél tálca, elemről és adatterről működik, vizes-, páras környezeti hatásoknak ellenálló tömegmérő eszköz, hitelesítéssel</p> <p>Opció: RS232 kommunikáció</p> <p>Szolgáltatások: tára és rögzíthető tára</p> <p>Plató méret: 230 x 190 mm</p> <p>Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T</p> <p>Befoglaló méret: 278 x 217 x 141 h mm</p>	1	0,00
------	--	---	------

B-117 Konzerv raktár

297.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól,</p> <p>OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas</p> <p>Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm</p>	1	
298.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól,</p> <p>OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas</p> <p>Befoglaló méret: 1700 x 500 x 1800 h mm</p>	2	
299.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól,</p> <p>OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús tárolására alkalmas</p> <p>Befoglaló méret: 1500 x 400 x 1800 h mm</p>	1	
300.	<p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> <p>szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben</p>	1	

mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1200 x 400 x 1800 h mm

B-119 Ital-ivólé raktár

- | | | | |
|------|--|---|------|
| 301. | <p>Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő
 szeleppel
 felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
 hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
 Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm</p> | 1 | |
| 302. | <p>Jégkocka gyártó gép (étkezési jéggép) - léghűtéses kivitel
 Kompakt étkezési jéggép, rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, CFC- és
 HCFC-mentes
 poliuretán hab hőszigetelt burkolattal és hőszigetelt ABS jégtartállyal,
 töltöttségi szint
 érzékelővel, automatikus jég után gyártás, beépítésre is alkalmas kivitel (front-
 és hátoldali
 légáramlást biztosító rostélyok), R600a vagy R290 környezetbarát hűtőközeg,
 új EC² széria: 30%-al csökkentett energiafelhasználás
 Környezeti hőmérséklet tartomány: +10 / +43 °C
 Bejövő víz hőmérséklet tartomány: +10 / +32 °C
 Hálózati víznyomás: 1,4 - 5,5 bar
 Teljesítmény: 62,8 kg / 24 ó (+10°C levegő/+10°C vízhőmérséklet mellett)
 Teljesítmény: 55,3 kg / 24 ó (+21°C levegő/+10°C vízhőmérséklet mellett)
 Teljesítmény: 43 kg / 24 ó (+32°C levegő/+21°C vízhőmérséklet mellett)
 Jégtartály kapacitás: 25 kg jég
 Jégméret 34 mm, mag. 33 mm, súly: 19-20 g
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T (1 x 10 A) / "É" áramkör
 Energiafelhasználás: 0,28 kW/h
 Befoglaló méret: 550 x 550 x 800 h mm</p> | 1 | 0,78 |
| 303. | <p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal
 szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
 ipari mosogatógépben
 mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polccsorról vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 2000 x 500 x 1800 h mm</p> | 4 | |
| 304. | <p>Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal</p> | 3 | |

szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén,
 ipari mosogatógépben
 mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon,
 150 kg/polcsor teherbírás,
 hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -
 40°C -tól,
 OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tőkehús
 tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1900 x 500 x 1800 h mm

B-121 Személyzeti étkező

305.	Fajansz mosdó - építészetből	1
306.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
307.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
308.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
309.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1
310.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1

2. sz. melléklet - A Bérbeadó által biztosított eszközlista Büfé [Pályázat tárgya, b) pont] részére

Tétel	Leírás	darab	kW/db
B2-103 Büfé bárpult			
311.	<p>Büfé hátsó pultelem - belsőépítészetből technológiai gépek szereléséhez, 40x40x3 mm zártszelvény vázzal, jobbról 650 + 1050-1100 mm függőleges osztással, alsó-felső síkon vízszintes összekötők függőleges elemeken alul 300x50 mm -es rögzítő talpak készülnek 5mm vastag rozsdamentes acéllemezből 2-2 db furattal a talpak a pult alá futnak, M10 acélhüvelyes dübelekkel padlóhoz rögzítve A vázszerkezetre 18 mm vastag rétegelt lemez/bútorlap burkolat készül, bútorlapokra 10 mm vastag acryl műgyanta kötésű lemezborítás, Corian, előlről R=8 mm lekerekítés, hátsó oldalon 10 cm vízvető felhajtás Befoglaló méret: 1700/1750 x 650 x 850 h mm, hossz méret ajtó pozíció függő, után mérés szükséges!</p>	1	
312.	<p>Mélyhúzott, rozsdamentes szférikus kézmosómedence Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzással gyártott, belül tükörfényűre polírozott, 70/54-es, 6/4"-os lefolyó, perem: 15 mm besüllyeszthető kialakítás, munkapultba hegeszthető Befoglaló méret: Ø 300 x 140 h mm</p> <p>Rövidkifolyós keverő csaptelep sárgaréz öntvény kivitel (59% réz és 38% cink); krómbevonat vastagsága: 0,3 µm, kézmosókhoz, álló kivitel, 35 cm hosszú flexibilis bekötőcsövekkel Vízáteresztő képesség (3 bar nyomáson): 17-18 liter/perc Kerémia betét átmérője: 40 mm (MS) Üzemi víznyomás: 1-5 bar között Üzemi víz hőmérséklet: 5-70 °C között Vízcsatlakozás: 2 x 3/8"</p>	1	
313.	<p>Professzionális, PRÉMIUM kategóriás tányér- és pohármosogató gép Kívül-belül 1,25 mm vastag, duplafalú hőszigetelt rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, préselt mosótankkal, szűrőbetétekkel, rozsdamentes acél mosókarokkal, LCD érintőképernyős kijelző, digitális mosó- és öblítővíz hőmérséklet kijelző a kezelőpanelon Tartozékok: 1 db VKV 50/1 univerzális, tüskés kosár tányérok, leveses csészék és szósz kiöntők számára 1 db VKV 50/2 BK általános kosár kisebb eszközök, tálak, csészék mosogatásához A mosogatógépek által biztosított felhasználói előnyök Vegyszer ellátáshoz:</p>	1	6,80

- a megfelelő beállítás érdekében beüzemeléskor a vegyszer beszállító jelenléte ajánlott
- IPX5 emeltfokú víz elleni védetség
- folyóvízzel mosható a készülék, beázás nélkül
- nincsenek belső zsír- és koszlerakódások, a kezelőszerveknél és mechanikáknál
- 1,25 mm vastag duplafalú hő- és hangszigetelés minden oldalról és az ajtón is
- alacsonyabb energiafelhasználás és kisebb környezeti hőterhelés
- alacsony működési zajszint, mely különösen előnyös bárpultban történő használatkor
- mélyhúzott mosogatókamra, enyhén döntött mennyezeti kialakítás: könnyen és higiénikusan tisztántartható, ciklus végén nem csöpög vissza az edényre a víz
- rozsdamentes acél mosó- és öblítőkarok, fúvókákkal: nem tömődik el, változatlan hatásfok, karbantartásmentes kialakítás
- "lassú" indítású mosópumpa, nincs lökészerű víznyomás program indításkor
- megakadályozza a poharak esetleges törését, azok helytelen behelyezéskor
- megnöveli a mosópumpa élettartamát elkerülve a lökészerű indítási áramlökést
- Beépített nyomásfokozó pumpa az öblítéshez is
- így a mosogatási eredmény független a hálózati víznyomástól
- Beépített mosogatószer és öblítőszer adagolók
- . A készülékbe beépítésre került a frontoldalán, így nem szükséges külön megvásárolni
- DIN 1.4404 (CrNiMo) rozsdamentes acél ötvözet vegyszer vezetékek a gépen belül
- vegyiparban használatos, rendkívül ellenálló a savaknak és vegyszereknek
- megvédi a gépet a vegyszer vezetékek gyakori korróziójából származó belső szivárgásoktól
- DIN 1.4404 (CrNiMo) rozsdamentes acél ötvözet mosótank - hosszú élettartam
- vegyiparban használatos, rendkívül ellenálló a savaknak és vegyszereknek
- a molibdén ötvöző gyakorlatilag kizárja a lyukkorróziót
- A technológia által biztosított felhasználói előnyök
- Érintőképernyős LCD (grafikus), biztonsági üveges kijelző
- Magyar nyelvű menü és programrendszer, üzemi adatok hosszútávú rögzítése
- rövid reakció idő, beázás védett és strapabíró kivitel
- védett elektronika, nincsen légrés a kezelőszervek körül, ahol bejuthat a vegyszeres pára
- és korrodálhatja az elektronikát
- digitálisan, pontosan kijelzi a mosogatóvíz (mosótank) és öblítővíz (bojler) hőmérsékletét,
- így könnyen ellenőrizhető a megfelelő mosogatás paramétereinek megléte
- szimbólumokkal ellátott, könnyen értelmezhető vezérlési funkciók
- Grafikus sáv, mely kijelzi az adott mosogatási ciklusból hátralévő időt
- LED indikátor ajtónyitó
- Változó színnel megvilágított fogantyú, mely által messziről látható az aktuális üzemi állapot
- Kék: üzemi kész, Zöld: mosogatási ciklus folyamatban, Piros: rendszerüzenet
- Filter
- Aktív filter rendszer, mely minden mosogatási ciklus végén kiszűri a szennyeződések

ezzel lehetővé téve az alacsonyabb víz- és vegyszerfelhasználást, magasabb fokú higiéniát
 védett szűrőrendszer, nem engedi a fogpiszkálók és esetleges üvegcserepek bejutását a mosópumpába:
 alacsony szervizköltség, üzembiztos működés
 vegyszer monitoring
 Szöveges figyelmeztető üzenet, az alacsony mosogató- és öblítőszer szintnél, mely
 felhívja a figyelmet a vegyszeres kannák cseréjére
 Automatikus "stand-by" monitoring
 Automatikusan készenléti üzemmódba kapcsolja magát, amennyiben huzamosabb ideig nem használják a készüléket
 Öntanuló rendszer: menti a felhasználói szokásokat és automatikusan készenlétkébe kapcsolja a berendezést a napi rendszeres használat idejére
 Jelentősen csökkenti az energiafelhasználást!
 Egyéb tulajdonságok
 - Integrált mosogató- és öblítőkarok
 Egyszerű karbantartás és napi tisztítás, tartósság
 - kikapcsoláskor aktiválódó öntisztító program, automatikusan átmossa a gép belső terét és a szűrőket
 - AquaStop szivárgás érzékelők a gép belsejében, automatikusan leválasztja a berendezést a tápvíz hálózatról
 belső víz- vagy vegszerszivárgás esetén, megakadályozva a további károsodást a gép környékén is
 - mosogatótér világítás (LED)
 - hővisszanyerő opcionálisan rendelhető
 Műszaki paraméterek
 hideg vagy melegvízes tápvízcsatlakozás és tápfeszültség a megrendeléskor megadandó!
 Kosárméret: 500 x 500 mm, Hasznos belmagasság: 435 mm
 Maximális elméleti kapacitás: 40 kosár/óra = 720 tányér/óra (400 V) -
 Hővisszanyerő nélkül
 Mosogatósi hőmérséklet: 62 - 65 °C, Öblítési hőmérséklet: 83 - 85 °C (tányér) 62-65 °C (poharak, üvegáru)
 Vízfogyasztás: 2,4 liter/ciklus (max. 96 liter/óra, 0,6 - 5 bar nyomáson)
 Tank-kapacitás: 11 liter
 Ciklusidő: 90/120/240 másodperc (400 V kivétel); Ciklusidő: 180/180/240 másodperc (230 V kivétel)
 Tápfeszültség: 400 V / 3F+N+T
 Elektromos teljesítmény
 400 V / 3F+N+T hideg vizes kivétel esetén 6,8 kW (10 °C);
 230 V / 1F+N+T hideg vizes kivétel esetén 2,8 kW (10 °C);
 Megrendeléskor megadandó, hogy a RO vízmodul a gép hátfalára (mélység 680 mm)
 vagy külön kerül elhelyezésre (modul mérete: 140 mm x 550 mm x 600 mm)
 Befoglaló méret: 600 x 600 x 831-855 h mm (+ RO vízmodul elhelyezés szerint)
 A készülék üzemeltetéséhez lágyított víz szükséges!

"RO - FORDÍTOTT OZMÓZIS MODUL" vízkezelő egység, gépre szerelve +

1

	Hidegvizes automata lágyító berendezés		0,15
	<p>A fordított ozmózis modul által biztosított felhasználói előnyök</p> <ul style="list-style-type: none"> - beépített vagy külön telepíthető RO vízmodul teljesen só mentesíti a vizet: - nemcsak lágyítja, hanem gyakorlatilag 100 %-os tisztaságú mosogatóvizet biztosít - a vegyszer felhasználás gyakorlatilag feleződik a hagyományos vízlágyításhoz képest (mosogatószer kb. 1,5 g/liter a 3 g/l helyett, öblítőszer: kb. 0,15 g/liter a 0,25 g/l helyett) ezzel akár évi több százezer forint vegyszerköltség is megtakarítható! - garantáltan cseppmentes száradás, nem szükséges az amúgy is tilos törölgetés: kevesebb pohártörés, alacsonyabb munkaerő költség - karbantartás mentes: a használatától függően 1,5 - 3 évente kell csak patront cserélni 		
314.	<p>Polcsor/pohárszék - MDF paneles kivitel vagy keretvázas üvegpalcok - belsőépítészetből</p> <p>1600 mm-es alapkeret 40x60 mm-es keresztmetszetű lécekből készített keretváz, 2 sor polccal, illetve a kávégép fölött 1 polccal, 1 db 60x250x30 mm -es polc + 2 db 500x250x30 mm-es polc, MDF panel polcanyag, polcok 8 mm vastag 250 mm-enként tartókonzol alátámasztással, szerelési magasságok első polc: 1450 mm, második polc: 1800 mm. Világítás: mennyezeti lámpatestekről MDF polcpanelek esetében "T" hornyú alumínium sínes rögzítés szükséges.</p>	1	
315.	<p>Jégkocka gyártó gép (étkezési jéggép) - léghűtéses kivitel</p> <p>Kompakt étkezési jéggép, rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, CFC- és HCFC-mentes poliuretán hab hőszigetelt burkolattal és hőszigetelt ABS jégtartállyal, töltöttségi szint érzékelővel, automatikus jég után gyártás, beépítésre is alkalmas kivitel (front- és hátoldali légáramlást biztosító rostélyok), R600a vagy R290 környezetbarát hűtőközeg, új EC² széria: 30%-al csökkentett energiafelhasználás Környezeti hőmérséklet tartomány: +10 / +43 °C Bejövő víz hőmérséklet tartomány: +10 / +32 °C Hálózati víznyomás: 1,4 - 5,5 bar Teljesítmény: 30 kg / 24 ó (+10°C levegő/+10°C vízhőmérséklet mellett) Teljesítmény: 31 kg / 24 ó (+21°C levegő/+10°C vízhőmérséklet mellett) Teljesítmény: 25,3 kg / 24 ó (+32°C levegő/+21°C vízhőmérséklet mellett) Jégtartály kapacitás: 10 kg jég Jégméret 34 mm, mag. 33 mm, súly: 19-20 g Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T (1 x 10 A) / "É" áramkör Energiafelhasználás: 0,28 kW/h Befoglaló méret: 450 x 475 x 650 h mm</p>	1	0,78
316.	Nagykonyhai üvegajtós hűtőszekrény	2	0,16

kívül porszórt szürke burkolattal, egy darabból öntött polisztirol belső fehér színű burkolat
megfordítható nyílású szigetelt üvegajtó, LED belső világítás, mechanikus vezérlés
mélyhűtő rekesz nélkül, ventilációs hűtés, 53 mm-es falvastagság
automatikus leolvasztás, zárható ajtó, digitális hőmérséklet kijelzéssel
FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R600a) és falszigetelés; SN-ST klímaosztály
- 4 év garancia -
Polcok száma: 5 db galvanizált acél rácspolccal, 1 db padlórácscsal, polcok közötti távolság min. 30 mm
Polconként max teherbírás: 50 kg,
Úrtartalom: 335 liter (bruttó)
Hőmérséklet tartomány: +0 / +15 °C (+10/+38°C közötti külső hőmérséklet esetén)
Energiafogyasztás: 1,20 kW/24 óra
Önsúly: 64 kg
Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
Befoglaló méret: 600 × 610 × 1640 h mm

317.

Büfé első pult elemsor és etetőpult/könyöklő - belsőépítészetből

1

Büfé homlokpult:

Szerkezeti méret: 1950x700 mm + 300 mm túllógás a hűtött elem beépítéséhez, illetve 1650x700 mm + 300 mm túllógás a söröspult elem részére. Pult javasolt magassága: 1050 mm
Középen technológiai hűtött vitrin beállítás, paneles szerkezeti borítás
Belső oldal: poz.319. hűtött munkaasztal beépítés + kassza elem önálló technológiai egységek + poz.320 söröspult egység, minden esetben egységes fedőlappal borítva
Könyöklő/etető kiegészítő pult: önhordó szerkezet, önállóan telepíthető, cserélhető elemek fölé, 1170 mm magas, 400 mm mély, a homloklaptól való előre állása 300 mm, befelé 100 mm belógás
Önhordó szerkezet, 40x40x3 mm -es zárt szelvény vázzal, 1200 mm-es függőleges osztással, az alsó és felső síkon vízszintes összekötőkkel, a függőleges elemekre alul 300x50 mm-es rögzítő talpak készülnek
5 mm vastag acél lemezből 2-2 db furattal a padozatba a talpak alatt a technológiai modul elemek-pultok alá befutnak, M10 -es acél hüvelyes dübelekkel a padlóhoz rögzítve, felül a függőleges elemekre konzolos kiállítás készül a könyöklő alátámasztására.
A vázszerkezetre 18 mm vastag rétegelt lemez bútorlap burkolat készül, a könyöklő teljes felületén a külső oldalon teljes magasságban, a belső oldalon a felső sávban a padlószinthez képest 800 mm-ig.
A bútorlapokra 10 mm vastag választott színű Corian (vagy egyéb acryl műgyanta kötésű lemez anyagú) borítás készül, az éleken R=8 mm -es lekerekítésekkel.
Könyöklő méretek: 2850x400 mm + 5500x400 mm + 2350x400 mm, után mérés szükséges!

Munkapultra szerelt homloklap:

mint előző, de a fém váz fa vázkeretre cserélendő, a könyöklő kiállásnál fém laposvas erősítésekkel,
a homloklap a modul munkapult vázára erősítve rejtett csavarozással.

318.	<p>Egyenes falú, bútorba integrálható ventilált hűtésrendszerű üvegezett hűtővitrin</p> <p>egyenes frontú üveggel 4 °C/ +8 °C hűtéssel, - alsó burkolat nélkül (belsőépítészeti burkolva) LED világítás Anti kondenzációs üveg LED kijelző Befoglaló méret: 1250 × 828 × 1127 h mm</p>	1	0,60
319.	<p>Professzionális hűtött munkaasztal, alsó térbe szerelt aggregáttal fedlap nélkül,</p> <p>2x2 db -os fiók egységgel, szigetelt vak-fedőlappal rozsdamentes acél (DIN 1.4301) szerkezet és burkolat, lekerekített belső sarkok, HACCP által elfogadott kivitel, digitális hőfokszabályozással, automatikus leolvastási ciklusok, ventilált elpárologtató egységgel, R600a környezetbarát hűtőközeg, 60 mm vastagságú, 40 kg/m³ sűrűségű hőszigetelés, IP24 víz elleni védettség, beépített légűtéses hűtőegységgel szerelve, rozsdamentes acél vízszintező lábakon megfelelőségi nyilatkozat száma: 39B6692 Hűtőteljesítmény: 486 W; -10 °C elpárologtató hőmérséklet mellett Kapacitás: 2 db 1/2 -es fiók egység Alsó fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 195 mm (32,6 liter) Felső fiók hasznos belméret: 305 x 548 x 147 mm (24,6 liter) Hőmérséklet tartomány:0/+10 °C (5-ös klíma osztály, +43 °C környezeti hőmérsékletig) Zajszint: <70 dBA Önsúly: 131 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör Befoglaló méret: 1400 x 700 x 840 h mm</p>	1	0,55
	<p>2 db 1/2 fiók - cellánként értendő</p>	1	
319a.	<p>Rozsdamentes munkaasztal, hátsó felhajtással - kassza elem</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, fedlap nélkül zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 550 × 700 × 850 h mm</p>	1	
319b.	<p>Egységes fedőlapp, poz.319 +319a elemek részére - belsőépítészettől</p> <p>Javaslat: 10 mm vastag Corian (vagy más, acryl műgyanta kötésű lemez) borítás, R=8 mm-es lekerekítéssel, ön hordó szerkezet külön kiírva</p>	1	
320.	<p>Sör adagoló, csapoló elemsor, pult alatti hűtővel - Üzemeltetői beszerzés</p>	1	

320a.	<p>Rozsdamentes munkaasztal, hátsó és oldalsó felhajtással - sörpult elem</p> <p>rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, fedlap nélkül zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal Befoglaló méret: 1640 × 700 × 850 h mm</p>	1	
320b.	<p>Egységes fedőlap, poz.320a sörpult elem részére - belsőépítészből</p> <p>Javaslat: 10 mm vastag Corian (vagy más, acryl műgyanta kötésű lemez) borítás, R=8 mm-es lekerekítéssel, ön hordó szerkezet külön kiírva</p>		
321.	<p>Kétszapos, standard automata eszpresszó kávégép</p> <p>Dinamikus vonalvezetésű mélyhúzott acél ház, multifunkciós kijelző LED háttérvilágítással, mikroprocesszoros automata vezérlés, mennyiség vezérelt adagszabályozás, félautomata vezérlési lehetőség, elektronikus csésze melegítő, emeltfejes kivitel, kihúzható, elrejtető csészepolccal, forróvíz csap teakészítéshez, két cappuccino gőzölő, fix víz és csatorna bekötés, automatikus vízutántöltés, USB olvasó, külső telepítésű nyomásfokozó pumpa, 1 és 2 kifolyós kehely, valamint 8 literes kapacitású külső vízlágyító egység tartozék (kézi regenerálású), RS 232 sorozatszám. Az egyes csapok bojler hőmérséklete egyenként állítható. Elvárt előny: 47,6 %-os energiamegtakarítás (az Intertek - ETL SEMKO független szervezet által hitelesített adat) Színkivitelek: –Vörös & Fekete –Szürke & Fekete Bojlerkapacitás: 8 liter Önsúly: 74 kg Tápfeszültség: 230-400 V / 3F+N+T Befoglaló méret: 565 x 835 x 575 h mm</p>	1	4,40
	<p>Beépített nyomásfokozó pumpa</p>	1	
	<p>Automata gőzölő - 4 választással</p>	1	
	<p>Hideg gőzkar</p>	1	
322.	<p>Dupla fiókblokk, felső billenő zacsi fiók, alsó szemetes</p> <p>Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, EPDM-mel borított leütő rúd szigetelőanyag: poliuretán hab, sűrűsége: 40/45 m3/kg, teljesen freonmentes Befoglaló méret: 235 x 345 x 277 h mm</p>	1	
323.	<p>Professzionális kávédaráló - "grind on demand verzió"</p> <p>időkapcsolós indítású, fokozatmentesen állítható adag és szemcsenagyság, műanyag ABS ház, 1,2 kg szemeskávészakadású tartály, 64 mm átmérőjű örlőtárcsával Önsúly: 14 kg</p>	1	0,19

Motor fordulatszám: 1400 ford/perc (50 Hz)
 Örlött kávéátrolási kapacitás: 280 gr
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T
 Befoglaló méret: 240 x 420 x 600 h mm

324.	Kassza terminál - Üzemeltetői beszerzés	2	
325.	Professzionális asztali turmixgép rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitelű ház és edény, változtatható fordulatszám, mágneskapcsolós biztonsági rendszer, törpefeszültségű vezérlő rendszer, erős léghűtéses motor, poliészter fedő betöltő nyílással, könnyen bontható 4 élű rm. acél kés és késtartó, véletlen indítás elleni védelem, kiválóan alkalmas smoothie-k, zöldség-, és gyümölcsitalok, pürék, krémlevesek és szószok készítéséhez Ajánlott felhasználási területek: - Bárok - Éttermek - Étkezdék Tartály kapacitás: 5 liter Fordulatszám: 14.000 - 24.000 ford./perc Önsúly: 7 kg Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T Befoglaló méret: 245 x 260 x 540 h mm	1	0,75
326.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
327.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
328.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
329.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	
330.	Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva	1	

B2-103.4 Büfé előkészítő - raktár

331.	Nagykonyhai hűtőszekrény kívül fehér porszórt acél burkolattal, egy darabból öntött polisztirol fehér színű belső burkolat megfordítható nyílású rozsdamentes acél ajtó, önműködően csukódó ajtó mélyhűtő rekesz nélkül, ventilációs hűtés, elektronikus vezérlés, állítható lábmagasság automatikus leolvasztás, zárható ajtó, digitális hőmérséklet kijelzővel FCkW-FkW mentes hűtőközeg (R600a) és falszigetelés; SN-T klímaosztály, beépített aggregát - 4 év garancia - Polcméret: GN 2/1 (650x530 mm), 5 db galvanizált rácspolccal, 1 db padlórácscsal Polcként max teherbírás: 60 kg, polcok közötti távolság min. 100 mm	2	0,40
------	---	---	------

Úrtartalom: 583 liter (bruttó)
 Hőmérséklet tartomány: -2 / +15 °C (+10/+38°C közötti külső hőmérséklet esetén)
 Energiafogyasztás: 1,20 kW/24 óra
 Önsúly: 86 kg
 Tápfeszültség: 230 V / 1F+N+T / "É" áramkör
 Befoglaló méret: 750 x 750 x 1864 h mm

332. Üres szám, ebben a pozícióban technológiai tétel nem lett konszignálva 1
333. **Alumínium raktári állvány, polietilén polcokkal** 1
 szinterezett alumínium keret, lábak. 4 db perforált, alul bordázott, polietilén, ipari mosogatógépben mosható-, 100 mm-ként állítható magasságú polcsorral vízszintező talpakon, 150 kg/polcsor teherbírás, hűtőkamrában vagy egyéb raktárhelységben használható, hőterhelhetőség: -40°C -tól, OÉTI (eng.sz. 973/2005.) engedéllyel nagykonyhai felhasználásra is, tökehús tárolására alkalmas
 Befoglaló méret: 1400 x 400 x 1800 h mm 1
334. **Rozsdamentes acél tárolóállvány négy sima polccal** 1
 4 db sima polccal, rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
 Befoglaló méret: 1000 x 700 x 1800 h mm
335. **Rozsdamentes munkaasztal, hátsó felhajtással** 1
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, erősített rezgésmentes munkalap zártszelvény lábakkal, vízszintező talpakkal
 Befoglaló méret: 650 × 700 × 850 h mm
336. **Kézmosó-kiöntő egység csapteleppel** 1
 Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, leeresztő szeleppel
 felül kézmosó- alul vödörkiöntő medencével, vödörtartó ráccsal
 hideg-melegvizes keverőcsapteleppel
 Befoglaló méret: 500 x 700 x 850 h mm
337. **Kétmedencés mosogató, lábon álló kivitel hátsó és oldalsó felhajtással** 1
 rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, mélyhúzott medencével, körben takaró köténylemezzel
 hátsó és oldalsó fali felhajtással, vízvető peremmel, túlfolyóval és leeresztő szeleppel
 csaptelep és szifon nélkül, zártszelvény lábak, vízszintező talpakkal
 Medencék mérete: 400 x 500 x 300 h mm
 Befoglaló méret: 1620 x 700 x 850 h mm
- Könyök működtetésű ipari asztali keverőcsaptelep, álló, egykifolyós** 1
 ipari mosogatók töltéséhez, asztali kivitel, visszacsapó szelepekkel, öntvény testtel
 Vízáteresztő képesség (4 bar nyomáson): 22 liter/perc

Könyökar hossza: 310 mm
Rögzítési furat átmérője: 30-32 mm
Kifolyócső hossza: 25 cm
Üzemi víznyomás: 1-5 bar között
Vízcsatlakozás: 2 x 1/2"
Önsúly: 3 kg

338. **1 szintes állítható fali polc, perforált felülettel** 1
rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel
Befoglaló méret: 1600 x 300 x 30 h mm

Rm. acél konzol 300 mm mély fali polchoz

Rm. acél fali sín fali polchoz

339. **Fedeles hulladék- és moslékgyűjtő, lábpedálos fedővel** 1
Rozsdamentes acél (DIN 1.4301) kivitel, 2 db önbeálló kerékkel és támasztó
lábbal, vízmentesen záró fenék hegesztés, moslékoló nyílás alá gördíthető,
a levehető fedél a szemetes fülére akasztható
Kapacitás: 50 liter
Befoglaló méret: Ø380 x 615 h mm

Elektromos **teljesítmény összesen:** 14,782 kW

3. sz melléklet – A Bérő által minimálisan biztosítandó eszközök listája konyha és étterem
[Pályázat tárgya, a) pont]

Tányérok, evőeszközök, tálcák, poharak, valamint a szükséges szedőeszközök, mérőkanalak, valamint a kiszolgáláshoz, étel kiadáshoz szükséges eszközök; só-borstartók, szalvétatartók, egyéb kiegészítők, a kulturált étkezés biztosításához szükséges eszközök; kések, bárdok, főzőkanalak; szeletelő gépek, kenyérvágók, mérlegek; a konyhai előkészítéséhez szükséges eszközök.

Tisztító- és takarítóeszközök, takarítószer; a konyha üzemserű, hatósági előírásoknak megfelelő működéséhez szükséges eszközök.

Szociális helyiségek működtetéséhez szükséges eszközök.

Irodai és egyéb eszközök.

Mindazon mobiliák, amelyeket az 1. sz. melléklet nem tartalmaz.

4. sz. melléklet – Bérló által minimálisan biztosítandó eszközök listája a büfé [Pályázat tárgya, b) pont] tekintetében

Tányérok, evőeszközök, tálcák, poharak, valamint a szükséges szedőeszközök, mérőkanalak, valamint a kiszolgáláshoz, étel kiadáshoz szükséges eszközök; só-borstartók, szalvétatartók, egyéb kiegészítők, a kulturált étkezés biztosításához szükséges eszközök; kések, bárdok, főzőkanalak; szeletelő gépek, mérlegek; a konyhai előkészítéséhez szükséges eszközök. Tisztító- és takarítóeszközök, takarítószerek; a büfé üzemszerű, hatósági előírásoknak megfelelő működéséhez szükséges eszközök.
Szociális helyiségek működtetéséhez szükséges eszközök.
Irodai és egyéb eszközök.
Mindazon mobiliák, amelyeket az 1. sz. melléklet nem tartalmaz.

BÉRLETI ÉS ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS

Amely létrejött egyrészről a

Testnevelési Egyetem

ADATOK

továbbiakban: **Bérbeadó**

másrészről a

CÉG NEVE

ADATOK

továbbiakban: **Bérlő**

továbbiakban együtt, mint: Felek

között a mai napon az alábbi feltételek mellett.

I. Bevezető

1) A Felek rögzítik, hogy Bérbeadó nyílt versenyeztetési pályázatot hirdetett az állami vagyronról szóló 2007. évi CVI. törvény 24. §-a és az állami vagyonnal való gazdálkodásról szóló 254/2007. (X.4.) Korm. rendelet 4. §-a szerint a Testnevelési Egyetem (1123 Budapest, Alkotás u. 44.) területén lévő helyiség mintegy 2000 adagos konyha, étterem és büfé, valamint a Testnevelési Egyetem Gyakorló Sportiskolai Általános Iskola és Gimnázium [(1125 Budapest, Diana utca 35-37.), továbbiakban: Iskola] területén lévő büfé üzemeltetés céljából történő bérbe adására, továbbá a Testnevelési Egyetem Gyakorló Sportiskolai Általános Iskola és Gimnázium (1125 Budapest, Diana utca 35-37.) területén lévő mintegy 600 adagos tálaló konyha részére közétkeztetés biztosítására.

2) Jelen szerződéssel az abban rögzített alapfeltételekkel Bérlő és üzemeltető jogosult a Bérbeadó területén lévő konyha, étterem és büfé bérletére, biztosítva annak: funkcionális üzemeltetésével, hogy az egyetemi hallgatók, tanulók és az egyetemi foglalkoztatottak munkahelyi rendezett környezetű, megfelelő színvonalú és árszintű konyha és étterem, valamint büfé szolgáltatást vehessenek igénybe. Bérlő feladata továbbá a sportolók étkezéséhez szükséges, speciális dietetikai követelményeknek megfelelő, differenciált kedvezményes menü biztosítása. Valamint a köznevelési intézményekre vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelő menü és áruválaszték biztosítása.

II. A szerződés tárgya

Bérleti és üzemeltetési jogviszony létesítése az alább részletezett helyiségekre.

1) Az Egyetem területén található helyiségek

c) konyha és étterem adatai:

- 543,29 m² alapterületű konyha, raktár és egyéb kiszolgáló egységek,
- 390,79 m² alapterületű fogyasztó tér,
- 54,85 m² alapterületű különterem,
- 50,68 m² alapterületű tálaló,
- 113,76 m² alapterületű fogyasztó tér terasz.

d) büfé adatai:

- 15,2 m² alapterületű az eladótér,
- 19,8 m² alapterületű raktár és egyéb kiszolgáló egységek,
- 33,4 m² + 29,4 m² alapterületű fogyasztó tér terasz.

2) Az Iskola területén található helyiségek

c) tálalókonyha adatai:

- 117,94 m² alapterületű konyha raktár és egyéb kiszolgáló helyiségek,
- 163,12 m² alapterületű ebédlő, tálaló,

d) büfé adatai:

- 10 m² alapterületű az eladótér.

Bérleti és üzemeltetési jogviszony létesítése a Bérbeadó által biztosított eszközökre leltár (1-4 sz. melléklet) szerint.

(a továbbiakban a fenti helyiségek és eszközök együttesen: Bérlemény)

III. A szerződés hatálya

1) Jelen szerződést a felek 2019. január 01-től öt + öt év határozott időre (a jelen öt éves szerződés Bérelő részére egyszeri alkalommal, további legfeljebb öt éves időtartamra hosszabbítható) kötik. Jelen szerződés a felek közti aláírással lép hatályba, azzal hogy a szolgáltatás kezdő időpontja: 2019. január 01.

2) A Bérbeadó tájékoztatja a szerződő felet, hogy amennyiben a jelen szerződés tárgyát képező ingatlant a Magyar Állam nevében eljáró MNV Zrt. értékesíteni vagy egyéb úton hasznosítani kívánja, úgy jelen szerződés aláírásával a Bérelő és Üzemeltető tudomásul veszi az ingatlan Magyar Állam általi értékesítésének vagy egyéb úton történő hasznosításának tényét, függetlenül attól, hogy arra milyen módon és mikor kerül sor.

3) A 2) pontban megfogalmazottakra figyelemmel a Felek megállapodnak abban, hogy a Bérbeadót 60 napos felmondási jog illeti meg. A jelen szerződés aláírásával a Bérelő és Üzemeltető elfogadja, hogy a gyakorolt felmondás tekintetében semmilyen további igényt, jogot nem érvényesíthet a Magyar Állammal és a Bérbeadóval szemben ide értve az ingatlanon végzett beruházás ellenértékét, kivéve ha a felek ebben külön megállapodtak.

4) A 3) pont szerinti 60 napos felmondási idő kezdetét veszi azon a napon, amikor ennek tényéről a Bérbeadó a Bérelőt írásban értesíti.

- 5) A Bérbeadó jelen szerződést 60 napos felmondási idővel jogosult megszüntetni Bérló szerződésszegése esetén.

Bármelyik fél jogosult a bérleti szerződést a másik fél súlyos szerződésszegése esetén a másik félhez intézett írásbeli nyilatkozattal, azonnali hatállyal felmondani, feltéve, hogy a másik fél amennyiben a szerződésszegés orvosolható – a fél írásbeli felszólítása ellenére a szerződésszegést a felszólításban szabott ésszerű határidőn belül nem orvosolta.

- a) Bérló súlyos szerződésszegése különösen
- ha a Bérló a jelen szerződésben rögzített fizetési kötelezettségének nem tesz eleget;
 - ha a Bérló a Bérleményt állagkárosító módon, nem szerződésszerűen használja;
 - ha a Bérló – Bérbeadó előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül – harmadik személynek használati jogot biztosít,
 - ha a Bérló nem minősül átlátható szervezetnek, vagy az erről szóló nyilatkozata valótlanak bizonyul.
- b) Bérbeadó súlyos szerződésszegése különösen
- ha a bérleti jogviszony fennállása alatt a Bérlemény használatában a Bérlőt a Bérbeadó szükségtelenül megzavarja vagy akadályozza.

IV. Az üzemeltetés feltételei, a Felek jogai és kötelezettségei

- 1) Az üzemeltetésre átadott helyiségek és eszközök a hallgatók, tanulók és a foglalkoztatottak szervezett étkeztetését, mint alapfeladatot szolgálják, amelyre a Bérló e szerződéssel alább részletezett feltételekkel kötelezettséget vállal. Alapfeladaton kívüli konyha, étterem és büfé üzemeltetés csak az alapfeladatot nem veszélyeztetve végezhető.
- 2) Bérló vállalja, hogy a bérleti jogviszony időtartama alatt a Bérlemény és eszközök folyamatos üzemeltetésével biztosítja a Bérbeadó hallgatóinak, tanulóinak és foglalkoztatottainak étkeztetését, büfé kínálatát (alapszolgáltatás).
- 3) A konyha, étterem szolgáltatás jellege a la carte és menürendszerű étkezés. Legalább kétféle, továbbá a sportolók étkezéséhez szükséges, dietetikai követelményeknek megfelelő, differenciált menü biztosítása.
- 4) Valamint az egyre nagyobb számban előforduló ételintolerancia miatt, a változatos húsmentes, gluténmentes és laktózmentes étkezés lehetőségét is biztosítani kell.
- 5) A büfé alapszolgáltatás jellege büfé rendszerű hideg ételek, szendvicsek, turmixok, sportitalok, a sportolók étkezéséhez szükséges, dietetikai követelményeknek megfelelő, differenciált élelmiszerek biztosítása. Valamint az egyre nagyobb számban előforduló ételintolerancia miatt, a változatos húsmentes, gluténmentes és laktózmentes étkezés lehetőségének biztosítása.
- 6) A II. 1) a)-b) pontok vonatkozásában Bérbeadó kiköti, hogy a Bérló nem árulhat a vonatkozó jogszabályok által tiltott termékeket.
- 7) A II. 2) a)-b) pontok vonatkozásában Bérbeadó kiköti, hogy Bérló nem árulhat szeszesitalt, valamint a köznevelési intézményekre vonatkozó jogszabályok által tiltott termékeket.
- 8) A II. 1) a)-b) pontok vonatkozásában Bérbeadó kiköti, hogy a Bérló alkoholmentes italok és sör vonatkozásában csak a Bérbeadó által megjelölt termékeket forgalmazhatja.
- 9) A II. 1) a) pontban jelölt egység minimális nyitvatartási ideje szorgalmi és vizsgaidőszakban hétfőtől-szombatig 7:30-tól 21:00-ig. A II. 1) b) pontban jelölt helyiség minimális nyitvatartási ideje szorgalmi és vizsgaidőszakban hétfőtől-szombatig 7:30-tól 16:30-ig. A II. 2) b) pontban jelölt egység minimális nyitvatartási ideje az oktatási időszakban hétfőtől-

péntekig 07:45-től 14:00-ig. A további időszakokban történő nyitvatartási idő a Bérbeadó és Bérló közötti külön megállapodás tárgya.

- 10) Az üzemszerű működéshez szükséges eszközök, gépek stb. biztosítása a Bérló kötelezettsége, melynek minimális eszköz igényét a 5-6. sz. melléklet tartalmazza.
- 11) Az átadott helyiségek üzemeltetésére Bérló kizárólagosan jogosult. A II. pontban jelzett helyiségeket a Bérlóval történő előzetes, legalább a tervezett igénybevételt megelőző 30 nappal korábban tett bejelentése alapján saját rendezvény lebonyolítása érdekében a Bérbeadó esetenként igénybe veheti, amennyiben a Bérlónek az adott időszakra előzetes írásbeli igazolható lekötése nincs.
- 12) Bérló az átadott helyiségeket köteles rendeltetésszerűen használni, állagukat a jó gazda gondosságával megővni, a folyamatos, biztonságos, zavartalan üzemeltetést szolgáló javítási (hibaelhárítási) karbantartási munkálatok saját költségén történő elvégzése során a vállalt alapfeladatoknak mindenkor teljesítését biztosítani.
- 13) A Bérló a jelen szerződés fennállása alatt saját költségén köteles gondoskodni a használatba vett eszközök tisztításáról, üzemszerű működést biztosító karbantartásáról.
- 14) A Bérló köteles az Bérbeadótól üzemeltetésre átvett gépeket, eszközöket szükséges időközönként karbantartani, meghibásodás esetén javíttatni, szükség esetén azonos műszaki tartalommal rendelkező új eszközre cserélni. A bérleti jogviszony megszüntetésekor a Bérló köteles az eszközöket megfelelő műszaki állapotban visszaszolgáltatni.
- 15) A Bérló vállalja a Bérleményben keletkezett hulladék elszállítását.
- 16) Az üzemeltetésre átvett helyiségek tisztántartása, napi takarítása a Bérló kötelessége.
- 17) A Bérbeadó külön megállapodás alapján telefon és internet hozzáférést biztosít.
- 18) A bérlemény bérlete másra nem ruházható át.
- 19) A Bérló köteles a HACCP és az egyéb vonatkozó szabványoknak és előírásoknak megfelelő felszereltséget és üzemeltetést folyamatosan biztosítani.
- 20) A Bérbeadó szavatol azért, hogy a szerződés szerinti átadott helyiségek rendeltetésszerű használatra alkalmasak.
- 21) A Bérló a bérleményt kizárólag a felek által meghatározott üzemeltetési célra használhatja. A tevékenység végzéséhez szükséges engedélykészesítés a Bérló kötelessége és költsége. A Bérbeadó sem a szükséges engedélykészesítésért és beszerezhetőségért, sem pedig a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb feltételek tekintetében semmilyen felelősséget vagy kötelezettséget nem vállal.
- 22) Bérló a bérleményben saját felelősségére, költségére és kockázatára tartózkodik, illetve végez bármilyen tevékenységet. Bérló a bérleményben végzendő tevékenységére köteles felelősségbiztosítást kötni – káresemény esetén, amennyiben az a bérleményt vagy a Bérbeadót érinti, a Bérló köteles a kártérítés összegét a Bérbeadóra engedményezni az őt ért kár erejéig - és a kötvény egy másolati példányát legkésőbb a jelen szerződés aláírását követő 30 napon belül a Bérbeadó részére átadni.
- 23) A Bérló feladata a tűzvédelmi-, munkavédelmi-, rendészeti- és vagyonvédelmi-szabályok betartása, betartatása, valamint a Bérleményben foglalkoztatottak munkavédelmi-, tűzvédelmi-, vagyonvédelmi- oktatása. Az elektromos hálózat érintésvédelmi és szabványossági felülvizsgálatáról köteles gondoskodni a jogszabályi előírásoknak megfelelően és viselni annak költségeit. Köteles gondoskodni az általa üzemeltetett elektromos berendezések érintésvédelmi és tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatáról, karbantartásáról is.
- 24) Az épület karbantartása, valamint az üzemvitelt biztosító elektromos-, víz- és csatornahálózat falon belüli meghibásodásának elhárítása Bérbeadó feladata, kivéve, ha az szakszerűtlen üzemeltetésből származik.

- 25) A Felek a Bérleményt évente legalább egy alkalommal bejárják és felméri az épület karbantartásával kapcsolatos szükségsszerű, a Bérbeadót és a Bérlőt terhelő munkálatokat.
- 26) Bérbeadó köteles elvégezni az épület központi részegységeinek és központi berendezéseinek fenntartási és karbantartási munkálatait: az épületszerkezeti elemek (így például: külső határoló főfalak, tetőszerkezet, földem), az épületgépészeti elemek (elektromos hálózat, vízvezeték rendszer, szennyvízvezeték és földgáz vezetékrendszer) karbantartása Bérlemény vételezési pontjáig, vagy a betáplálási pontjáig. Bérbeadó a fentiekben részletezett kötelezettségeit az életveszélyt okozó, továbbá az épület állagát veszélyeztető vagy a Bérlemény rendeltetésszerű használatát ténylegesen akadályozó, azonnali beavatkozást igénylő hibák esetében haladéktalanul; azonnali beavatkozást nem igénylő hibák esetében pedig általában az épület karbantartásával vagy felújításával összefüggésben köteles teljesíteni.
- 27) A Bérló által rendezett 20 fő feletti rendezvények lebonyolításához a Bérbeadó előzetes hozzájárulása szükséges.
- 28) A Bérlemény átalakításához, energiát, vizet fogyasztó berendezés telepítéséhez az Bérbeadó előzetes egyeztetése és írásos engedélye szükséges.
- 29) A Bérleményben foglalkoztatottak rendelkezniük kell egészségügyi és munkaalkalmasságot igazoló okirattal.
- 30) Bérló a szerződés megszüntetésekor az átvett vagyontárgyakat a rendeltetésszerű használat szerinti állagon, a helyiségeket, azok tisztasági festését mázolását, az ülepítők, zsírfogók megtisztítását követően az üzemeltetésre átadott eszközöket rendeltetésszerű használatra alkalmas állapotban adja vissza.
- 31) A szerződés megszüntetésekor a Bérló csereingatlanra nem tarthat igényt.
- 32) A Felek megállapodnak, abban, hogy a Bérló – a Bérbeadó előzetes hozzájárulása után – kizárólag saját felelősségére és költségére végezhet az ingatlanon értéknövelő és/vagy egyéb beruházást, azonban annak megtérítésére semmilyen jogcímen, módon és mértékben nem jogosult.

V. Bérleti díj

Bérló a Bérlemény és berendezések használatáért havonta bérleti díjat fizet a Bérbeadó részére. A bérleti díj összetevői:

Felek a Bérlemény bérleti díját havi XXX Ft, azaz XXX forint (nettó összeg) határozzák meg. A bérleti díj tartalmazza a II. 1) a) pont esetében a fűtés-hűtés, nem tartalmazza a víz- és csatorna, elektromos energia díjakat, melyeket a Bérbeadó számláz a Bérló felé. A II. 1) b), 2) a)-b) pontok esetében tartalmazza a bérlemény közüzemi (fűtés, elektromos áram, víz- és csatorna) díjait.

A bérleti díjat a szerződéskötés időpontjában nem terheli ÁFA fizetési kötelezettség. Amennyiben ez a későbbiekben bármely okból változna, úgy a bérleti díj mértéke az ÁFA összeggel megnövelten kerül számlázásra. A bérleti díj minden naptári év január 1. napjára (legelőször 2020. január 1-én), mint fordulónapra esedékesen, a Központi Statisztikai Hivatal által közzétett fogyasztói árindex alapján változik (tárgyévi bérleti díj = előző évi bérleti díj x árindex).

A bérleti díj fizetése havonta, a tárgyhó 15. napjáig esedékes, melyet Bérló számla ellenében 8 napon belül a Bérbeadó számlájára köteles átutalni.

VI. Kaució

A Bérő a Bérbeadó számlájára, a szerződéskötés napjáig, négyhavi bérleti díjnak megfelelő összeget kaució címén megfizetett, ami az esedékes bérleti díj nem fizetése esetére vagy a bérlemény Bérő általi nem rendeltetésszerű használatából eredő károk, egyéb bérő kötelezettség elmulasztásnak fedezetéül szolgál és e célokra közvetlenül felhasználható.

VII. Záró rendelkezések

- 1) A Felek szavatolják, hogy a jelen szerződést aláíró képviselőik a képviselőre és a kötelezettségvállalásra teljes körűen jogosultak, a jelen szerződéssel kapcsolatos képviselői jogukat semmi nem korlátozza vagy zárja ki.
- 2) Bérő a jelen Szerződés aláírásával nyilatkozik, hogy az általa képviselt gazdálkodó szervezet a nemzeti vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. törvény szerinti átlátható szervezetnek minősül. A Szerződést Bérbeadó kártalanítás nélkül és azonnali hatállyal felmondhatja, illetve jogosult attól elállni, ha Bérő már nem minősül átlátható szervezetnek, vagy e pont szerinti nyilatkozata valótlanak bizonyul.
- 3) Jelen megállapodás aláírásával Bérő tudomásul veszi, hogy amennyiben Bérbeadó az üzemeltetési feladatok ellátására gazdasági társaságot létesít, akkor azt a jelen szerződésben foglalt jogok és kötelezettségek tekintetében Bérbeadó jogutódjának kell tekinteni.
- 4) A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény (Ptk.), valamint a lakások és helyiségek bérletére, valamint elidegenítésükre vonatkozó egyes szabályokról szóló 1993. évi LXXVIII. törvény és a vonatkozó egyéb jogszabályok rendelkezései az irányadók.
- 5) Felek rögzítik, hogy a jelen bérleti szerződés körében felmerülő minden vitás kérdést elsősorban kölcsönös egyeztetés útján, közös megegyezéssel törekszenek rendezni. Egyebekben a vitás kérdések rendezésére a polgári perrendtartásról szóló hatályos törvény előírásai az irányadók. Peres eljárás esetében a Felek kikötik a Bérbeadó székhelye szerinti bíróság illetékességét.

A Felek a jelen megállapodást, annak elolvasása és értelmezése után, mint akaratukkal teljes mértékben megegyezőt jóváhagyólag aláírják. Jelen Szerződés hat példányban készült, melyből három példány marad a Bérbeadónál, három példány a Bérőnél.

Budapest, 2018. szeptember

Bérbeadó

Bérő