

PRO:

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245/2
500 03 Hradec Králové

tel.: 495 817 111, fax: 495 817 336

ČÍSLO: **NA1230026**
DATUM: 18.10.2023
OBCHODNÍK: Ing. Hana Jiruchová
TEL.: 737281535
E-MAIL: obchod@gamafobos.cz

Stavební úpravy budovy "Nový Hluchák" - PS-01 Gastrotechnologie - ZMĚNA 2 -2023/07

POZ.	NÁZEV A POPIS	MNOŽSTVÍ
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - VARNA		
1.01 - Venkovní rampa		
10101	Jednokomorový hydraulický balíkovací lis, výměnné komory lisovací síla: 3 tun lisovací tlak: 1,3 N/m ² rozměr plnicího otvoru: 640x400 mm rozměr lisovací komory: 600x400x880 mm objem komory: 0,211 m ³ rozměry balíku: 600x400x880 mm hmotnost balíku: 15-60 kg hodinový výkon: 17-100 kg počet vázacích míst: 2 čas lisovacího cyklu: 25 s hmotnost stroje: 315 kg Rozměr [mm]: 810x570x1960 Příkon 230V (kW): 1,1	1 ks
1.02 - Vstupní chodba		
10201	Můstková váha s indikátorem 150 kg - cejchuschopná max. váživost 150 kg, rozlišení dílek 50 g, ES ověření, displej numerický VFD, rozměr vážícího můstku 405x525 mm, vybavena funkcemi: TARA - odečtení obalu od misky, ZERO - vyrovnaní nulového bodu před vážením, HOLD - pro vážení živé nebo neklidné váhy, komunikační rozhraní RS-232, fluorescenční displej a nastavitelná poloha sklonu indikátoru, provedení (krytí proti vodě) IP-54. Rozměr [mm]: 420x635x765 Příkon 230V (kW): 0,07	1 ks
10202	Vozík servírovací svařený 900x600x950 mm - 2police	1 ks

Nerezové provedení 18/10. Pevná konstrukce, nerozebíratelná. Čtyři šroubovací kolečka, dvě brzdy. Rozteč mezi dvěma policemi 585 mm, Vysoká kvalita provedení. Nosnost vozíku 120 kg a police 80 kg.

1.03 - Kancelář skladníka

- *- gastro neřeší* 1 ks

1.04 - Sklad pečiva

10401 **Regál skladový čtyřpolicový - komaxit** 3 ks
 skladový, barva bílá,
 nosnost 1 police - 150kg
 Rozměr [mm]: 1000x500x2000

1.05 - Sklad odpadků

- *- gastro neřeší* 1 ks

1.06 - Sklad obalů

10601 **Regál skladový čtyřpolicový - komaxit** 3 ks
 skladový, barva bílá,
 nosnost 1 police - 150kg
 Rozměr [mm]: 1000x500x2000

1.07 - Sklad a umyvárna termoportů

10701 **VOZÍK MV-TP** 2 ks
 Manipulační vozík (bez pracovní plochy) na termoporty, vyrobený z chromniklové oceli 18/10. Jednoduchá konstrukce z nerezových profilů. 4 otočná kolečka o prům. 125 mm, z toho 2 s brzdou.
 Rozměr [mm]: 785x495x900

10702 **Podlahová vpust' se štěrbinou** 1 ks
 Rozměr [mm]: 200x200+1000

10703 **mycí stůl jednoduchý-dřez lisovaný vevařovaný** 1 ks
 -použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite
 -pracovní deska tl.40mm
 -dvojitý zadní lem v=40mm
 -základní výška stolu 850mm
 -výšková stavitelnost +45mm
 Zvětšení dřezu 800x500x375mm
 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
 -„X“-ové provedení stolu s šesti nohami
 Rozměr [mm]: 1700x700x850

10704 **Sprcha tlaková na nádobí - stolní provedení** 1 ks
 provedení stolní s napouštěcím ramínkem,

bez nutnosti kotvení na zeď,
 se směšovací pákovou baterií,
 pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy,
 v = 900 mm,
 tlaková hadice a vyvažovací pružina,
 háček na sprchu a pákové přepnutí (sprcha/ramínko),
 délka hadice 1100 mm.

10705 **Koš na odpadky s víkem 60l modrý** 1 ks

10706 **regál roštový** 2 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- základní výška regálu 1800mm
- výšková stavitelnost +45mm
- 4x roštová police
- max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
- 6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- Rozměr [mm]: 1700x600x1800

10707 **podlahový rošt s vpustí** 1 ks

- celonerezové provedení, povrch scotchbrite
- vana z nerezového plechu tl.1,25mm
- protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
- šířka roštu 300, 400, 500mm
- výška roštu 30mm
- vyjímatelný rošt po 500mm
- protizápachová uzávěra
- Rozměr [mm]: 350x350x120

1.08 - Sklad a umývárna provozního nádobí

10801 **Transportní etážový vozík s lištami pro přepravu podnosů** 2 ks

Kapacita 36 podnosů 530x325 mm nebo ,
 rozteč polí 71 mm,
 nosnost jednotl. lišt/polí 20 kg,
 z chromniklové oceli 18/10,
 4 kolečka z toho 2 s brzdou.
 Rozměr [mm]: 770x660x1595

10802 **regál roštový** 2 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- základní výška regálu 1800mm
- výšková stavitelnost +45mm
- 4x roštová police
- max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
- 6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- Rozměr [mm]: 1700x600x1800

10803 **pracovní stůl s policí** 1 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- pracovní deska tl.40mm

-dvojitý zadní lem v=40mm
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1600x800x900

10804

**MYCÍ STROJ UNIVERSÁLNÍ -
NA ČERNÉ NÁDOBÍ s
rekuperací**

1 ks

•Univerzální myčka nádobí s čelními dveřmi

Elektronické dotykové jednotlačítkové ovládání VISIOTRONIC s barevnou indikací
Intenzivní mycí program s použitím páry a přímým vstřikováním mycího prostředku
Kapacita navíc díky bočním mycím ramenům až 6x GN 1/1 nebo 4 EN2 nádoby
Zvuková a tepelná izolace – kompletní dvouplášťové provedení,
Elektro-kontrola polohy síta, kontrola znečištění síta.
ROTOR-X - Výkonný mycí systém s křížovými rameny
management konstatně měřící a řídící kvalitu mycí vody
Signalizace nedostatku chemie i u externích zásobníků
samostatná oplachová čerpadla
zabudované dávkovače mycího i oplachového prostředku
automatický samočisticí cyklus – pomocí hygienické tablety odstraňuje usazeniny vápence
a Vyčistí stroj od zbytků nečistot

Integrovaná rekuperace z odpadní vody, úspora až 12,9 kW/h

TECHNICKÉ ÚDAJE

Kapacita

počet umytých GN1/1 hloubka 200 za hodinu – 240 ks

Počet křížových mycích ramen: 2x boční + 2x spodní + 2x horní – celkem 6 ks

Počet oplachových ramen: 2x boční + 2x spodní + 2x horní – celkem 6 ks

Časování cyklů (s): 120/240/280 a speciální cyklus / Intenzivní mycí program s použitím páry a přímým vstřikováním
mycího prostředku

Počet cyklů /hod:30/ 15/ 7,5

Rozměry stroje:1435x945x1984/2147 mm

Rozměry koše: 1240x700 mm + 2x boční závěsy / závěs odpovídá koši o velikosti 550x350 mm

Světla vstupní výška:860 mm

Kapacita mycí vany:130 litrů

Ohřev tanku:6,1 kW

Ohřev bojleru oplachu:18,1 kW

Celkový příkon:24,5 kW

Napětí:400 V

Spotřeba vody:8l/ cyklus

Výkon čerpadla:2 x 2,9 kW / 2 x 1.150 l/min

Rozměr [mm]: 1435x945x1984/2147

Příkon 400V (kW): 24,5

10805

**mycí stůl jednoduchý-dřez
lisovaný vevařovaný**

1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite
-pracovní deska tl.40mm
-dvojitý zadní lem v=40mm
-základní výška stolu 850mm

-výšková stavitelnost +45mm
Zvětšení dřezu 800x500x375mm
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
Rozměr [mm]: 1600x800x900

10805b	Nerez čistící vyjímatelné sítko (košík) včetně úpravy dřezu a sifonu	1 ks
10806	Sprcha tlaková na nádobí - stolní provedení provedení stolní s napouštěcím rámečkem, bez nutnosti kotvení na zeď, se směšovací pákovou baterií, pro studenou, teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, v = 900 mm, tlaková hadice a vyvažovací pružina, háček na sprchu a pákové přepnutí (sprcha/rámínko), délka hadice 1100 mm.	1 ks
10807	Koš na odpadky s víkem 60l modrý	1 ks
10808	Podlahová vpust' se štěrbinou Rozměr [mm]: 2300+200x200+700	1 ks
1.09 - Přípravná těsta		
10902	Transportní etážový vozík s lištami pro přepravu podnosů Kapacita 36 podnosů 530x325 mm nebo , rozteč polí 71 mm, nosnost jednotl. lišt/polí 20 kg, z chromikové oceli 18/10, 4 kolečka z toho 2 s brzdou. Rozměr [mm]: 770x660x1595	1 ks
10904	mycí stůl jednoduchý-dřez lisovaný vevařovaný -použitý materiál : nerezový plech tl. 1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojité zadní lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -Zvětšení dřezu 300x500x300mm -6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou Rozměr [mm]: 2100x700x850	1 ks
10904a	Baterie umyvadlová stojánková - páková umyvadlová stojánková s lékařským otočným rámečkem, d = 300 mm, robustní nerezové provedení,	1 ks

včetně přívodních hadic,
tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.

10904b	Baterie dřezová stojánková - páková robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
10904c	Vevaření GN1/2	1 ks
10905	Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260	1 ks
10905a	Zásobník na papírové ručníky v rolích - matný nerez - pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný - povrchová úprava : mat, lesk - uzamykatelný na klíček - hrany jsou svařované a zabrušované - zámek je zapuštěný do stěny výrobku Rozměr [mm]: 210x330x205	1 ks
10906	nástěnná police jednopatrová-plná -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška police 300mm -1x plná police s nastavitelnou výškou -max.celoplošné zatížení police 40kg Rozměr [mm]: 1300x300x300	1 ks
10907	Váha pro kuchyně a sklady - cejchuschopné - váživosti 6/15kg, dílek 2/5g - rozměr vážní plochy: 226 x 188mm - rozměr váhy š x h x v: 250 x 280 x 110mm - certifikace: pro obchodní vážení - EU ověření - displej: LCD modře podsvícený s výškou číslic 28mm - napájení: AC 230V přes napájecí zdroj DC6V/0,5A - alternativní napájení: vestavěný dobíjecí akumulátor 4V/4A - klávesnice: membránová - komunikace: komunikační rozhraní USB - provedení: vážní miska – nerez, kryt váhy – plast - funkce: tárování, nulování, počítání kusů, limitní vážení Rozměr [mm]: 260x287x137 Příkon 230V (kW): 0,025	1 ks
10908	regál policový -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite	1 ks

-základní výška regálu 1800mm
-výšková stavitelnost +45mm
-4x plná police
-max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny
falcovým ohybem
-„X“-ové provedení regálu s šesti nohami
Rozměr [mm]: 600x500x1800

10909 **Spirálový hnětač těsta -130** 1 ks
litru

-dvourychlostní, otáčení mísy 2 směry
-objem díže 130 l
-náplň mouky max. 50 kg
1 motor pro spirálu i misku;
dvojitá rychlost, s možností inverze v 1. rychlosti;
pevná a robustní konstrukce se silným ocelovým rámem;
ochrana mísy podle nejnovějších bezpečnostních norem;
velké výkonové rezervy;
kompaktní design;
schopnost dokonale hníst malé i velké množství těsta;
vysoká spolehlivost;
pevná mechanická konstrukce, snadno kontrolovatelná;
prakticky bezúdržbový;
Minimální množství vody 50%.
Míchačky řady GREEN LINE jsou standardně dodávány s ovládacím panelem se dvěma digitálními časovači pro 1. a 2. rychlost a
možnost převrácení bubny pouze v 1. rychlosti. Volič nouzového klíče umožňuje ruční ovládání s vyloučením časové kontroly při
obou rychlostech. To je užitečné v případě nedostatku časovačů, aby se zabránilo zastavení stroje.
Rozměr [mm]: 720×1120×1310
Příkon 400V (kW): 3,7

10910 **Dělička těsta elektrická** 1 ks

počet porcí 36,
velikost porcí 35-100 g,
robustní provedení pro trvalý provoz,
jednoduché vykulování a rovnoměrné rozdělování těsta
jednoduché nastavení pro různé hmotnosti těsta
výklopná hlava stroje, snadné mytí nožů, snadná údržba
Rozměr [mm]: 410x510x1310
Příkon 230V (kW): 0,18

10911 **pracovní stůl s bukovou** 3 ks
deskou - pojízdný

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-pracovní deska tl.40mm
-dvojitý zadní lem v=40mm
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
Rozměr [mm]: 1100x700x850

10912 **podlahový rošt s vpustí** 1 ks

-celonerezové provedení, povrch scotchbrite
-vana z nerezového plechu tl.1,25mm
-protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
-šířka roštu 300, 400, 500mm
-výška roštu 30mm
-vyjímatelný rošt po 500mm

-protizápachová uzávěra
Rozměr [mm]: 350x350x120

10913 **Koš na odpadky s víkem 60l modrý** 1 ks

1.10 Varna

11001 **Univerzální šlehací a hnětací stroj - 60 l** 1 ks

Šlehací a míchací stroj se používá pro přípravu lehkých a těžších těst, celokovová konstrukce povrchově upravená emailem, třírychlostní motor, tlačítkové ovládání, mechanický spínač. Základní příslušenství 60 l - hnětací hák, míchač a šlehací metla, kotlík 60 l, transportní vozík a podstavec pro kotlík.
Krytí: IP 34.
Rozměr [mm]: 570x1070x1140
Příkon 400V (kW): 1,5/2,2/2,8

11001a **Příslušenství pro univerzální šlehací a hnětací stroj - 30 l** 1 ks

Základní příslušenství 30 l:
hnětací hák, míchač a šlehací metla, kotlík 30 l
Rozměr [mm]: 570x1070x1140
Příkon 230V (kW): 1,5

11001b **Přípojný strojek na řezání masa** 1 ks

1ks sestava (tělo, kuželový náboj, šnek, křížový nůž, stěrací nůž, řezací desky 2ks, matice,
1 ks mísa,
1ks tlačítko,
1ks háček (na vytahování šneku)
1ks nůž
1ks nůž křížový
1ks nůž stěrací
4 průtláčné destičky (3, 4, 5, 8 a 12)
1 průtláčná deska na guláš
1 průtláčná deska na dršťky
1 kroužek

11001c **Přípojný strojek na mletí máku** 1 ks

1 ks - tělo strojku
1 ks - násypka
2x brusný mlecí kámen, regulační víko
Rozměr [mm]: 290x185x140

11002 **regál policový** 1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-základní výška regálu 1800mm
-výšková stavitelnost +45mm
-4x plná police
-max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny
falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1000x600x1800

11003	Naviják na hadici (samonavíjecí buben s hadicí)	1 ks
	Naviják na hadici s automatickým navíjením a snadným vytahováním hadice. Výkyvný od 0° – 180°, nastavitelná brzda navíjení, montáž na stěnu s úsporou místa. 1 hadicová spojka 1 hadicová spojka s aqua stop Přípojka na vodovodní kohoutek G3/4 a redukce G1/2 Komfortní uložení příslušenství Plný tlak: 24 bar	
11003a	Koncovka navijáku na hadici	1 ks
	Rozměr [mm]: 131x36x36	
11003b	Kovová multifunkční pistole Premium	1 ks
	Rozměr [mm]: 250x70x130	
11004	pracovní stůl s policí a zásuvkou	1 ks
	-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojité zadní lem v=40mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm,max.celoplošné zatížení police 80kg -1x zásuvka GN 1/1-150, nosnost zásuvky 45kg -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem -zásuvka se pohybuje na speciálních nerezových ložiskových výsuvkách s možností 90% vysunutí s jištěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách Rozměr [mm]: 1600x700x900	
11005	Etážový vozík na podnosy nebo GN s horní policí	2 ks
	vozík pro transport a odkládání podnosů s nádobím kapacita 15 podn. 530x325mm s horní policí, rozteč polí 110mm 4 otočná kolečka, z toho 2 s brzdou vrchní odkládací police Rozměr [mm]: 455x610x1610	
11006	pracovní stůl s policí	2 ks
	-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojité zadní lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1600x700x900	
11007	Nerezové umyvadlo 04 -	2 ks

**kolenové ovládání se
zpožděním**

Celonerezové nástěnné umyvadlo,
kolenové ovládání, sifon a baterie,
nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu (vč. zpětných klapek pod umyvadlem)
s 1/2" šroubením pro teplou a studenou vodu.
Voda je spuštěna stlačením ventilu, který má nastaveno automatické zpoždění vypínání vody.
Rozměr [mm]: 470x370x225

11008 **Koš na odpadky s víkem 60l
modrý** 2 ks

11009 **Dávkovač mýdla svislý nerez,
matný - 0,8 litr** 2 ks

objem nádržky 800ml
mýdlo doplňované z kanystru
okénko na kontrolu hladiny mýdla
uzamykatelný na klíč
hrany jsou svařované a zabroušené
zámek je zapuštěný do stěny výrobku
schované závěsy kryt
Rozměr [mm]: 120x110x260

11009a **Zásobník na papírové ručníky
v rolích - matný nerez** 2 ks

- pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm
- reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný
- povrchová úprava : mat, lesk
- uzamykatelný na klíček
- hrany jsou svařované a zabrušované
- zámek je zapuštěný do stěny výrobku
Rozměr [mm]: 210x330x205

11010 **Kráječ chleba a knedlíků** 1 ks

tloušťka krajíce 12 mm,
max. délka bochníku 385 mm,
bezpečnostní posouvání,
určen pro krájení chleba, vek a knedlíků,
bezpečnostní kryt a bezpečnostní pojistka,
spouští se tlačítkem a po rozplátkování se
automaticky vypne. Součástí stroje je STOP
tlačítko. základní výbava ocelové nože.
Rozměr [mm]: 600x600x630
Příkon 230V (kW): 0.25

11011 **Ruční mixer** 1 ks

- rychlost 9.500 otáček/min
- délka ramene 450 mm
- kapacita do 100 litrů
230V, výkon 500W
Příkon 230V (kW): 0,5

11012 **pracovní stůl s policí a
zásuvkou** 1 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- pracovní deska tl.40mm
- dvojitý zadní lem v=40mm
- základní výška stolu 850mm

-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm,max.celoplošné zatížení police 80kg
-1x zásuvka GN 1/1-150, nosnost zásuvky 45kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená ormyvatelnou laminodeskou
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem
-zásuvka se pohybuje na speciálních nerezových ložiskových výsuvkách s možností 90% vysunutí s jistěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách
Rozměr [mm]: 1600x700x900

11013

**Multifunkční šokový
zchladovač, zmrazovač,
rozmrazovač a kynárna -
•rozsah teploty -40/+65°C**

1 ks

Šokové zchlazení - rychle ochlazuje jídlo na jednotnou teplotu +3°C, blokuje množení bakterií a prodlužuje dobu skladování až o 70% při zachování kvality.

Šokové zmrazení - rychlé zmrazení na -18°C způsobuje tvorbu mikrokystalů v kapalině, což znamená, že vlákna, struktura a chuť zůstávají nedotčeny.

Rozmrazování - zmrazené potraviny bezpečně rozmrazíte pomocí systému VISION. Pečlivé řízení teploty a vlhkosti zabraňuje růstu bakterií.

Udržování - udržujte nádoby při výdejní teplotě (do +65°C). Díky technologii VISION F všechna vaše jídla opustí kuchyň při ideální teplotě, bez ohledu na to, jak dlouho proces trvá.

Jogurt - to vám umožní vyrobit krémový přírodní jogurt s použitím pouze kvalitního mléka.

Funkce sušení - sušte ovoce, zeleninu, houby, luštěniny a mít je k dispozici po celou dobu sezóny. Můžete také připravit speciální mouky a aroma pro vaše pokrmy

Krystalizace čokolády - krystalizujte pralinky, čokolády a čokoládové baronky během několika minut; jejich vzhled a křupavá textura, svědčí o kvalitě vaší práce

Funkce kynárny a pomalého kynutí - pro dokonalé kynutí je nutné, aby těsto zůstávalo při správné teplotě přesně ten správný čas bez náhlé změny.

Těsto je dokonale nakynuto, v naplánovaném čase; zvyšující se vlhkost umožňuje udržovat ideální hydrataci pro pravidelné testování kvasinek.

Parní dezinfekce - kombinuje působení detergentu a horké páry, čímž zabraňuje tvorbě plísní a odstraňuje nepříjemný zápach.

•Šetrně zpracováváte a následně dlouhodobě uchováte v zařízeních VISION F i specifické sezónní suroviny.

•Přizpůsobená kniha receptů - kde máte přizpůsobitelné programy pro každý druh jídla.

•Osobní rozvržení - můžete změnit polohu tlačítek receptů a vytvořit si vlastní rozvržení.

•Zřetězené programy - horké a studené funkce lze provádět automaticky.

•Ruční cyklus - pracujte při požadované teplotě výběrem optimální intenzity ventilace a procenta vlhkosti.

•Naplánovaná oznámení - budík vás upozorní na uplynutí nastaveného času nebo teploty.

•Zámek displeje - můžete zamknout displej, abyste zabránili neoprávněné manipulaci neoprávněnými osobami.

TEPLOTA - Vyberte si ideální teplotu pro práci a uchování produktu

VLHKOST VZDUCHU - Nastavením zvlhčovače vzduchu mezi 45% a 95% přesně definujete procento požadované vlhkosti

PROUDĚNÍ VZDUCHU - Nastavte ideální intenzitu ventilace mezi 25% a 100% přesně po jednom procentu

Kvalitní nerezové provedení AISI 304 (Cr-Ni 18/10) - komora je navíc vyrobena se speciálního zesíleného, strukturovaného nerezového plechu

Tloušťka izolace komory a dveří - byla zvýšena na 100 mm, což umožňuje lepší izolační vlastnosti, minimalizuje kolísání teploty a přináší větší úspory energie.

Ochrana proti nárazu - speciální, odnímatelné plastové nárazníky chrání vnitřní stěny před náhodnými nárazy vozíku a usnadňují čištění.

Panty s bezpečnostním těsněním - (speciální systém pantů "zvedání dveří" během otevírání zabraňuje otěru těsnění a zajišťuje kvalitní izolaci).

Vnitřní osvětlení - pro vynikající viditelnost uvnitř boxu (technologie LED zajišťuje nízkou spotřebu energie a nemění teplotu uvnitř boxu).

Kompenzační ventil komory - snižuje čekací dobu při častém otevírání dveří.

Elektronický ovládací panel - s racionálním uspořádáním pro snadný přístup, instalaci a bezpečnost. Přístupný a odnímatelný z přední strany.

Elektronický termostatický ventil - Vlastní volba rozmrazování - Sběrná nádoba kondenzace - Krycí nerezový panel ventilátorů - Vpichová teplotní sonda

Výbava:

Intuitivní dotykový ovládací panel VISION 7"

Přehledné CZ menu, recepty a nápověda k funkcím

Teplotní rozsah -40°C / +65°C

Nastavitelná vlhkost od 40% do 95% (přesně po 1%)

Regulace výkonu ventilátoru 25%-100% (přesně po 1%)
Výkonný ultrazvukový zvlhčovač vzduchu
Automatické rozpoznání použití vpichové sondy
Teplotní vpichová sonda (přesná informace a řízení dle teploty jádra)
Automatické přepnutí do udržovacího režimu
Rozhraní Bluetooth pro propojení s tiskárnou
Port USB pro snadný přenos a ukládání dat
Možnost propojení na systém COSMO wifi
Zesílená izolace stěn a dveří 100mm (minimální tepelné ztráty)
Klimatická třída 5 (do okolní teploty +43°C)
Systém odmrazování nucenou ventilací vzduchu
Prolisovaným plechem zesílená a strukturovaná komora
Dveře s ergonomickým madlem, otevíření 105° a samouzavíráním
Kapacita: 1 vozík 20xGN2/1(EN)
zchlazení/zmrazení : 120/90 kg
regulace ventilátoru a vlhkosti (%)

Parametry

Rozměr komory: 800x1150x1970 mm

Chladicí výkon: 13170W

Chladivo: R-452a

Elektronický ovládací panel: VISION 7"

Kapacita plechů: dle vozíku

Kapacita: 1 vozík 20x GN2/1 (EN 600x400)

Nastavení vlhkosti s regulací: 45-95%

Nastavitelná rychlost ventilátoru: 25 až 100%

Regulace teploty: -40 až +65°C

Rozteč vsunů: dle vozíku

Sonda pro teplotu jádra: ano

Umístění zásuvů: vozík (na hloubku)

Zchlazování +90 °C/+3 °C: 120

Zmrazování +90 °C/-18 °C: 90

Rozměr [mm]: 1480x1430x2510

Příkon 400V (kW): 3,27

11014

**pracovní stůl s policí a
zásuvkou**

1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-pracovní deska tl.40mm
-dvojité zadní lem v=40mm
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm,max.celoplošné zatížení police 80kg
-1x zásuvka GN 1/1-150, nosnost zásuvky 45kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
falcovým ohybem
-zásuvka se pohybuje na speciálních nerezových ložiskových výsuvech s možností 90%
vysunutí s jištěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách
Rozměr [mm]: 1100x700x900

11014a

nástěnná skříňka-otevřená

1 ks

-základní výška skříňky 650mm
-nastavitelná výška police
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-oplášťení ze tří stran
-police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1000x350x650

11015

Vakuová balička

1 ks

jednokomorová,
 robustní celonerezové provedení s lisovanou vanou,
 počet lišt: 1,
 výkon vývěvy 16 m³/h,
 digitální ovládání,
 šíře sváru na liště 3,5 mm,
 doba pracovního cyklu 15 - 30 s.
 Rozměr [mm]: 450x525x385
 Příkon 230V (kW): 0,55

11016 11016 - etiketovačka - provozovatel 1 ks

11017 **Pojízdný pracovní stůl s** 4 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
 -pracovní deska tl.40mm
 -dvojitý zadní lem v=40mm
 -základní výška stolu 850mm
 -výšková stavitelnost +45mm
 -plná police ve výšce 150mm
 -max.celoplošné zatížení police 80kg
 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
 -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
 falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 1200x600x900

11018 **pracovní stůl s policí a zásuvkou** 1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
 -pracovní deska tl.40mm
 -dvojitý zadní lem v=40mm
 -základní výška stolu 850mm
 -výšková stavitelnost +45mm
 -plná police ve výšce 150mm
 -max.celoplošné zatížení police 80kg
 -1x zásuvka GN 1/1-150, nosnost zásuvky 45kg
 -6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
 -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
 falcovým ohybem
 -zásuvka se pohybuje na speciálních nerezových ložiskových výsuvkách s možností 90%
 vysunutí s jističem proti vypadnutí a aretací v krajních polohách
 -"X" -ové provedení stolu se šesti nohami
 Rozměr [mm]: 2400x700x900

11019 **nástěnná skříňka-otevřená** 2 ks

-základní výška skříňky 650mm
 -nastavitelná výška police
 -max.celoplošné zatížení police 80kg
 -opláštění ze tří stran
 -police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
 falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 1000x350x650

11020 11020 - Elektrický konvektomat na 40 x 1/1 GN - REZERVA 1 ks

Rozměr [mm]: 1075x813x1960
 Příkon 400V (kW): 31,7

11021

Elektrický konvektomat na 12

1 ks

x 1/1 GN + 20 x 1/1 GN

Rozměry: š. do 1100 / hl. do 800 / v. do 2000 mm

Příkon: min 26 kW / 400 V

Funkce přístroje:

- Intuitivní ovládání přístroje pomocí dotykového displeje (vše v češtině)
 - Automatické rozpoznání vkládaného množství potravin a přizpůsobení varného procesu
 - Přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě.
 - Systém automatické a plynulé regulace a měření vlhkosti s odvodem vlhkosti dle druhu použitých surovin
 - Zapařování při 30°C - 250°C v horkém vzduchu, nebo v kombinaci
 - Plnohodnotná funkce pece
 - Rozšířené funkce zapařování s nastavitelnou hodnotou vlhkosti
 - Šest programovatelných rychlostí proudění vzduchu
 - Dynamická výroba páry se zpětným získáváním tepla a řídicí jednotka množství páry
 - Sonda teploty jádra s minimálně 4 měřicími zónami
 - Možnost uložení až 350 programů s 20 kroky
 - Videonávod k obsluze
 - Předehřátí, chlazení, příprava ideálního klima u jednotlivých funkcí
 - Režim udržování pro zajištění kvality pokrmu až po servírování
 - Automatické chlazení výparů v odpadním systému přístroje
 - Funkce skeneru s načítáním čárovým kódů pro automatizaci varných procesů
 - Možnost poloviční spotřeby energie
 - Napojení pro optimalizaci spotřeby el. energie
 - HACCP – mezipaměť a výstup přes USB (za 30 denní období)
 - Automatický systém čištění s možností nastavení na čištění bez dohledu (například v noci)
 - Tepelná úprava DELTA-T
 - Automatická předvolba času spuštění přístroje
 - Bezpečnostní parní systém, odtah páry z varné komory na konci procesu
 - Běh ventilátoru nezávislý na topném tělese
 - Funkce zapaření vnitřního prostoru s prodlevou v běhu ventilátoru
 - Možnost blokáce přednastavených úprav proti zneužití (přepsání, vymazání)
 - Při automatickém čištění spotřeba vody max 35 litrů na 1 cyklus
 - Autodiagnostický systém
- Tři základní provozní režimy:
- Manuální provoz
 - Provoz s přednastavenými provozními režimy
 - Provoz podle vlastních programů
- Přednastavené provozní režimy:
- Maso
 - Noční úpravy / vaření + pečení
 - Drůbež
 - Ryby
 - Pečivo
 - Přílohy
 - Regenerace s využitím regulace času úprav v jednotlivých vsunech přístroje, s automatickým ohlášením jednotlivých vsunů
- Základní provozní režimy
- Pára 30°C - 130°C
 - Horký vzduch 30°C - 300°C
 - Kombinace horký vzduch a pára 30°C - 250°C
 - Udržování

Vybavení přístroje

- Hygienické dveře varného prostoru s trojitým izolačním zasklením a aretací polohy
- Sonda teploty jádra s min. 4 měřicími zónami s automatickou korekcí chybného vpichu
- Systém příčných vsunů pro snadnou a bezpečnou manipulaci
- Bezpečnostní termostat přehřátí komory
- Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením, integrovaná funkce uzavření vody a plynulé dávkování vody
- Výkyvný krycí plech ventilátoru s rychlouzávěry
- Integrovaná brzda ventilátoru pro bezpečnost obsluhy
- Automatická reverzace ventilátoru

- Integrovaný odlučovač tuků pro odstranění čištění tukových filtrů a tím zlepšení chuťových kvalit připravovaných pokrmů
 - Klika s jednorukým ovládáním s funkcí blokování, s uzavřením při doražení dveří
 - Bezdotykový koncový spínač dveří
 - Vsazené, snadno vyměnitelné těsnění dveří
 - Vsuny ve tvaru U s vybráním pro usnadnění vkládání GN
 - Hygienicky provedený, bezspárový vnitřní prostor přístroje, který zajistí snadné provádění sanitace přístroje, se zaoblenými hranami
 - Vnitřní halogenové osvětlení odolné proti teplotním šokům
 - Vnitřní vozík s oboustrannou aretací, odkapová vana s odtokem, kolečka minimálně 2 bržděná, všechny kovové díly musí být nerezové
 - Tepelná izolace přístroje musí být provedena podle nejnovějších předpisů (technické předpisy pro nebezpečné látky, směrnice 97/69/EG, nebo Evropské komise) ze sklotextilní plsti
 - Dotykové teploty maximálně 70°C při 3 hodinovém provozu s teplotou 270°C
 - Možnost propojení se stolním PC pomocí rozhraní
 - Automatické čištění za pomoci kartuší bez nutnosti ručního dočištění skleněných částí dveří varné komory
 - Nápopěda v českém jazyce
- Rozměr [mm]: 997x799x1900
Příkon 400V (kW): 26,3

11022

**Elektrický konvektomat na 40
x 1/1 GN**

1 ks

Rozměry: š. do 1100 / hl. do 820 / v. do 2000 mm

Příkon: min 31 kW / 400 V

Funkce přístroje:

- Intuitivní ovládání přístroje pomocí dotykového displeje (vše v češtině)
 - Automatické rozpoznání vkládaného množství potravin a přizpůsobení varného procesu
 - Přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě.
 - Systém automatické a plynulé regulace a měření vlhkosti s odvodem vlhkosti dle druhu použitých surovin
 - Zapařování při 30°C - 250°C v horkém vzduchu, nebo v kombinaci
 - Plnohodnotná funkce pece
 - Rozšířené funkce zapařování s nastavitelnou hodnotou vlhkosti
 - Šest programovatelných rychlostí proudění vzduchu
 - Dynamická výroba páry se zpětným získáváním tepla a řídicí jednotka množství páry
 - Sonda teploty jádra s minimálně 4 měřicími zónami
 - Možnost uložení až 350 programů s 20 kroky
 - Videonávod k obsluze
 - Předehřátí, zchlazení, příprava ideálního klima u jednotlivých funkcí
 - Režim udržování pro zajištění kvality pokrmu až po servírování
 - Automatické zchlazení výparů v odpadním systému přístroje
 - Funkce skeneru s načítáním čárovým kódů pro automatizaci varných procesů
 - Možnost poloviční spotřeby energie
 - Napojení pro optimalizaci spotřeby el. energie
 - HACCP – mezipaměť a výstup přes USB (za 30 denní období)
 - Automatický systém čištění s možností nastavení na čištění bez dohledu (například v noci)
 - Tepelná úprava DELTA-T
 - Automatická předvolba času spuštění přístroje
 - Bezpečnostní parní systém, odtah páry z varné komory na konci procesu
 - Běh ventilátoru nezávislý na topném tělese
 - Funkce zapaření vnitřního prostoru s prodlevou v běhu ventilátoru
 - Možnost blokáce přednastavených úprav proti zneužití (přepsání, vymazání)
 - Při automatickém čištění spotřeba vody max 35 litrů na 1 cyklus
 - Autodiagnostický systém
- Tři základní provozní režimy:
- Manuální provoz
 - Provoz s přednastavenými provozními režimy
 - Provoz podle vlastních programů
- Přednastavené provozní režimy:
- Maso
 - Noční úpravy / vaření + pečení
 - Drůbež

- Ryby
 - Pečivo
 - Přílohy
 - Regenerace s využitím regulace času úprav v jednotlivých vsunech přístroje, s automatickým ohlazením jednotlivých vsunů
- Základní provozní režimy
- Pára 30°C - 130°C
 - Horký vzduch 30°C - 300°C
 - Kombinace horký vzduch a pára 30°C - 250°C
 - Udržování

Vybavení přístroje

- Hygienické dveře varného prostoru s trojitým izolačním zasklením a aretací polohy
 - Sonda teploty jádra s min. 4 měřicími zónami s automatickou korekcí chybného vpichu
 - Systém příčných vsunů pro snadnou a bezpečnou manipulaci
 - Bezpečnostní termostat přehřátí komory
 - Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením, integrovaná funkce uzavření vody a plynulého dávkování vody
 - Výkyvný krycí plech ventilátoru s rychlouzávěry
 - Integrovaná brzda ventilátoru pro bezpečnost obsluhy
 - Automatická reverzace ventilátoru
 - Integrovaný odlučovač tuků pro odstranění čištění tukových filtrů a tím zlepšení chuťových kvalit připravovaných pokrmů
 - Klika s jednorukým ovládáním s funkcí blokování, s uzavřením při doražení dveří
 - Bezdotykový koncový spínač dveří
 - Vsazené, snadno vyměnitelné těsnění dveří
 - Vsuny ve tvaru U s vybráním pro usnadnění vkládání GN
 - Hygienicky provedený, bezesparový vnitřní prostor přístroje, který zajistí snadné provádění sanitace přístroje, se zaoblenými hranami
 - Vnitřní halogenové osvětlení odolné proti teplotním šokům
 - Vnitřní vozík s oboustrannou aretací, odkapová vana s odtokem, kolečka minimálně 2 brzděná, všechny kovové díly musí být nerezové
 - Tepelná izolace přístroje musí být provedena podle nejnovějších předpisů (technické předpisy pro nebezpečné látky, směrnice 97/69/EG, nebo Evropské komise) ze sklotextilní plsti
 - Dotykové teploty maximálně 70°C při 3 hodinovém provozu s teplotou 270°C
 - Možnost propojení se stolním PC pomocí rozhraní
 - Automatické čištění za pomoci kartuší bez nutnosti ručního dočištění skleněných částí dveří varné komory
 - Nápopověda v českém jazyce
- Rozměr [mm]: 1075x813x1960
Příkon 400V (kW): 31,7

11023

**Elektrický konvektomat na 40
x 1/1 GN**

2 ks

Rozměry: š. do 1100 / hl. do 820 / v. do 2000 mm
Příkon: min 31 kW / 400 V

Funkce přístroje:

- Intuitivní ovládání přístroje pomocí dotykového displeje (vše v češtině)
- Automatické rozpoznání vkládaného množství potraviny a přizpůsobení varného procesu
- Přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě.
- Systém automatické a plynulé regulace a měření vlhkosti s odvodem vlhkosti dle druhu použitých surovin
- Zapařování při 30°C - 250°C v horkém vzduchu, nebo v kombinaci
- Plnohodnotná funkce pece
- Rozšířené funkce zapařování s nastavitelnou hodnotou vlhkosti
- Šest programovatelných rychlostí proudění vzduchu
- Dynamická výroba páry se zpětným získáváním tepla a řídicí jednotka množství páry
- Sonda teploty jádra s minimálně 4 měřicími zónami
- Možnost uložení až 350 programů s 20 kroky
- Videonávod k obsluze
- Předehřátí, zchlazení, příprava ideálního klima u jednotlivých funkcí
- Režim udržování pro zajištění kvality pokrmu až po servírování
- Automatické zchlazení výparů v odpadním systému přístroje

- Funkce skeneru s načítáním čárovým kódů pro automatizaci varných procesů
- Možnost poloviční spotřeby energie
- Napojení pro optimalizaci spotřeby el. energie
- HACCP – mezipaměť a výstup přes USB (za 30 denní období)
- Automatický systém čištění s možností nastavení na čištění bez dohledu (například v noci)
- Tepelná úprava DELTA-T
- Automatická předvolba času spuštění přístroje
- Bezpečnostní parní systém, odtah páry z varné komory na konci procesu
- Běh ventilátoru nezávislý na topném tělese
- Funkce zapaření vnitřního prostoru s prodlevou v běhu ventilátoru
- Možnost blokáce přednastavených úprav proti zneužití (přepsání, vymazání)
- Při automatickém čištění spotřeba vody max 35 litrů na 1 cyklus
- Autodiagnostický systém

Tři základní provozní režimy:

- Manuální provoz
- Provoz s přednastavenými provozními režimy
- Provoz podle vlastních programů

Přednastavené provozní režimy:

- Maso
- Noční úpravy / vaření + pečení
- Drůbež
- Ryby
- Pečivo
- Přílohy
- Regenerace s využitím regulace času úprav v jednotlivých vsunech přístroje, s automatickým ohlášením jednotlivých vsunů

Základní provozní režimy

- Pára 30°C - 130°C
- Horký vzduch 30°C - 300°C
- Kombinace horký vzduch a pára 30°C - 250°C
- Udržování

Vybavení přístroje

- Hygienické dveře varného prostoru s trojitým izolačním zasklením a aretací polohy
 - Sonda teploty jádra s min. 4 měřicími zónami s automatickou korekcí chybného vpichu
 - Systém příčných vsunů pro snadnou a bezpečnou manipulaci
 - Bezpečnostní termostat přehřátí komory
 - Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením, integrovaná funkce uzavření vody a plynulého dávkování vody
 - Výkyvný krycí plech ventilátoru s rychlouzávěry
 - Integrovaná brzda ventilátoru pro bezpečnost obsluhy
 - Automatická reverzace ventilátoru
 - Integrovaný odlučovač tuků pro odstranění čištění tukových filtrů a tím zlepšení chuťových kvalit připravovaných pokrmů
 - Klika s jednorukým ovládáním s funkcí blokování, s uzavřením při doražení dveří
 - Bezdotykový koncový spínač dveří
 - Vsazené, snadno vyměnitelné těsnění dveří
 - Vsuny ve tvaru U s vybráním pro usnadnění vkládání GN
 - Hygienicky provedený, bezespárový vnitřní prostor přístroje, který zajistí snadné provádění sanitace přístroje, se zaoblenými hranami
 - Vnitřní halogenové osvětlení odolné proti teplotním šokům
 - Vnitřní vozík s oboustrannou aretací, odkapová vana s odtokem, kolečka minimálně 2 bržděná, všechny kovové díly musí být nerezové
 - Tepelná izolace přístroje musí být provedena podle nejnovějších předpisů (technické předpisy pro nebezpečné látky, směrnice 97/69/EG, nebo Evropské komise) ze sklotextilní plsti
 - Dotykové teploty maximálně 70°C při 3 hodinovém provozu s teplotou 270°C
 - Možnost propojení se stolním PC pomocí rozhraní
 - Automatické čištění za pomoci kartušů bez nutnosti ručního dočištění skleněných částí dveří varné komory
 - Nápopvěda v českém jazyce
- Rozměr [mm]: 1075x813x1960
Příkon 400V (kW): 31,7

11022a+23a

**Vnitřní zavážecí vozík se
vsuny pro 40x 1/1 GN nebo**

3 ks

pro 20x 2/1 GN

Rozměr [mm]: 636×893×1860

11024 **Podlahová vpust' se štěrbinou** 1 ks
Rozměr [mm]: 3100+200x200+3100

11025 **Dělička těsta elektrická** 1 ks
počet porcí 36,
velikost porcí 35-100 g,
robustní provedení pro trvalý provoz,
jednoduché vykulování a rovnoměrné rozdělování těsta
jednoduché nastavení pro různé hmotnosti těsta
výklopná hlava stroje, snadné mytí nožů, snadná údržba
Rozměr [mm]: 410x510x1310
Příkon 230V (kW): 0,18

11026 **regál policový** 1 ks
-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-základní výška regálu 1800mm
-výšková stavitelnost +45mm
-4x plná police
-max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny
falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 700x600x1800

11027 **Elektrický varný kotel s
hranatou varnou vložkou o
objemu 280l** 2 ks

Kotel s nepřímým ohřevem, celonerezová konstrukce, vnitřní stěny a dno duplikátoru z nerezové oceli odolné solím a chemikáliím AISI 316L, pracovní deska a opláštění z nerezové oceli AISI 304 L, mokrá zóna s odvodem vody na pracovní desce, automatické dopouštění duplikátoru bez zásahu obsluhy se spektrometrickým čidlem odolným vodnímu kameni, zcela plynulá regulace výkonu, mosazný bezúdržbový kónický výpustný ventil 1,5 palce, napouštění vody ovládáno tlačítkem, regulace tlaku páry pojistnou armaturou s automatickým odvzdušněním, automatické zapalování hořáku elektrickým zapalováním s ionizační sondou, masivní konstrukce, jednoduchá obsluha, seřizovatelné nožičky.

doba k uvedení do provozu: 45 min
druh ohřevu: nepřímý
duplicitní plášť: obsah vody 40 litru
krytí: IP 34
objem: 280 litrů
regulace: 6kW/12kW/30kW
rozměr nádoby: 1030 x 650 x 423 mm
stěna a dno duplikátoru: nerez ocel AISI 316
vypouštěcí kohout: 1 1/2" (bezúdržbový)
výška kohoutu od země: 465 mm
využitelný objem: 250 litrů
Rozměr [mm]: 1350 x 900 x 900
Příkon 400V (kW): 30

11028 **pracovní stůl s polici** 2 ks
-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-pracovní deska tl.40mm
-dvojitý zadní lem v=40mm
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby

-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1800x800x850

11029 **11029 - Elektrický varný kotel 150lt. s nepřímým ohřevem (NP90) NPI98E15** 2 ks

s nepřímým ohřevem a vodní náplní;
víko a vypouštěcí filtr z nerez
napouštěcí baterie
inovovaná kontrola nedostatku vody v plášti se světelnou signalizací
Rozměr [mm]: 800x900x870
Příkon 400V (kW): 21

11030 **11030 - Elektrická multifunkční pánev CUCIMAX s míchadlem CBTE130** 1 ks

Rozměr [mm]: 1455x1290x1030
Příkon 400V (kW): 13,6

11031 **podlahový rošt s vpustí** 1 ks

-celonerezové provedení, povrch scotchbrite
-vana z nerezového plechu tl.1,25mm
-protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
-šířka roštu 300, 400, 500mm
-výška roštu 30mm
-vyjímatelný rošt po 500mm
-protizápachová uzávěra
Rozměr [mm]: 1400x650x120

11032 **podlahový rošt s vpustí** 2 ks

-celonerezové provedení, povrch scotchbrite
-vana z nerezového plechu tl.1,25mm
-protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
-šířka roštu 300, 400, 500mm
-výška roštu 30mm
-vyjímatelný rošt po 500mm
-protizápachová uzávěra
Rozměr [mm]: 2000x350x120

11033 **Podlahová vpust' se štěrbinou** 2 ks

Rozměr [mm]: 1200+200x200+1700

11034 **Sporák elektrický Vitro 4 zóny** 1 ks

s podstavbou
Rozměr [mm]: 800x850x850
Příkon 400V (kW): 16

11035 **Napouštěcí rameno dvě vody** 1 ks

Masivní napouštěcí rameno dvě vody s pákovým ovládání, otočným ramenem 400 mm a druhým napouštěcím ramínkem dlouhým 250 mm (celkový rádius obou ramen je 650 mm).
Rameno je opatřeno prodlouženým závitem 50mm a je možno ho bezpečně připevnit do desky o síle až 45mm. Napouštěcí výška ramene B=500mm.
- max. průtok (3 bar): 18 l/min.
- upevňovací otvor pro baterii ø60 mm
- hmotnost 5 kg

11036 **Neutrální pracovní plocha OPTIMA 850 - 800** 3 ks

s podestavbou
Rozměr [mm]: 800x850x850
Příkon 400V (kW): 8

11038

**Multifunkční tlaková pánve
2x 150 litrů se společným
ovládáním + příslušenství**

1 ks

ÚDAJE O VÝROBKU - platí pro obě pánve

- Multifunkční kuchyňský spotřebič podle DIN 18857 pro všeobecné použití v komerčních kuchyních.
- Vyrobeno a testováno podle systému managementu kvality DIN ISO 9001 a systému environmentálního managementu DIN ISO 14001.
- Vhodný pro rychlé vaření, vaření v páře, grilování, smažení, dušení, pečení, fritování, regenerace, rychlé smažení, pomalé vaření, tlakové vaření, vaření Delta T a vaření přes noc.
- Vhodný pro vaření masa, drůbeže, ryb, mořských plodů, zeleniny, příloh, těstovin, rýže, polévek, dušených pokrmů, mléčných pokrmů, zákusků, omáček, vývarů, vaječných pokrmů a pečiva.
- Plášť a víko vyrobené z chromniklové oceli 18 10 (materiál č. 1.4301) AISI 304.
- Odnímatelný přední panel snadný přístup k servisu.
- Ochrana proti silným proudům vody IPX6.
- Dostatečný instalační prostor pro hygienické a snadné připojení k vodovodním, odpadním a elektrickým rozvodům
- Veškeré práce pro připojení k sítím lze provádět zepředu.
- Integrovaný sifon.
- Dvouplášťové, tepelně izolované sklopné víko. Víko se otevírá a zavírá automaticky. Bezpečnostní funkce Auto-Stop při zavírání (funkce proti sevření).
- Dno pánve z ořezuvzdorné chromové niklové oceli tloušťky min. 3 mm CrNiMo oceli 17 132 (materiál č. 1.4404) AISI 316L, extrémně odolné proti korozi. Několik nezávisle regulovaných topných zón. Dodávka energie do příslušné topné zóny je regulována v závislosti na procesu.
- Ruční sprcha s automatickým navijákem hadice, pro propláchnutí pánve, odmašťování potravinářských výrobků. S automatickým vypínáním při navinutí hadice.
- Port USB 2.0 na přední straně, pro přenos dat HACCP, procesy vaření. Automatické nahrávání HACCP s úložnou kapacitou několik let.
- Instalace na nohy
- Přirozené, intuitivní ovládání v českém jazyce. Samo vysvětlující koncepce obsluhy pro ruční nebo automatické vaření.
- 10,1 palcový dotykový displej ve skutečné barvě s vysokým rozlišením, LED osvětlení pozadí. Lze optimálně sledovat ze všech stran. Ergonomicky integrovaný do krytu ovládacího panelu chráněný tvrzeným bezpečnostním sklem.

FUNKCE

- Jemné vaření: proporcionální teplotní postup Delta s min. 6 úrovněmi od velmi citlivých po maximum, pro jemné a současné rychlé zahřívání citlivých produktů. Rozsah teplot: 30 - 100 °C
- Vaření: Vaření v různých teplotních rozsazích s min. 6 úrovněmi od mírného vaření až po intenzivní. Nízkoenergetické vytápění s nastavitelnou úrovní výkonu, vysoce výkonné vytápění na maximální úrovni. Rozsah teplot 90-100 °C.
- Opékání - grilování: min. ve 3 úrovních – opékání, rychlé smažení a pečení, teplotní rozsah 100 –300 °C.
- Smažení: pro smažení tuku, teplotní rozsah 140–180 °C.
- Tlakové vaření - maximální teplota pro vaření 111°C, provozní tlak min 0,5 bar - možnost nastavení min. 5 úrovní tlakového vaření s různou intenzitou tlaku, přetlakový pojistný ventil - napojený přímo na odpad, rychlé otevření víka - možnost přerušení tlakového vaření pro doplnění nebo pro současné vaření produktů či surovin s různou dobou vaření
- Regenerace: Na páni s min.6 úrovněmi od velmi citlivé po maximum. V nádobách Gastronorm s maximální hladinou. Rozsah teplot: 30 - 100 °C
- Pečení a vaření s teplotou mezi teplotou dna pánve a teplotou jádra. teplotní rozsah 20–100 °C.
- Zónové opékání-grilování– Multifunkční simultánní vaření stejných nebo různých produktů ve 3 zónách. Zóna grilování / smažení: Individuální nastavení času, teploty a úrovně opékání pro každou zónu zvlášť.
- Vaření/ smažení v zóně: Individuální nastavení časovače pro každou zónu. Nastavení sdílené teploty a úrovně vaření pro všechny zóny.

DALŠÍ FUNKCE

- Počítačem řízený automatický systém porcování, s přesností na litr nebo odpovídající velikosti gastronomy odpovídajícímu naklonění pánve. Pánve se sklápí pomocí naklápěcího zařízení poháněného elektrickým motorem. Tím je zajištěno, že se obsah pánve vylévá rychle a přesně bez rozlití na okraji pánve vedle hubice.
- Automatické vaření dle připravené varotěky s možností vkládání vlastních receptů případně poznámek k procesu vaření.
- Okamžitý přístup k oblíbeným funkcím z úvodní obrazovky.

Technická data:

užitná kapacita pravé pánve: 150 l
jmenovitý objem: min. 180 litrů
obě pánve spojené v jedno zařízení s ovládacím panelem uprostřed
Hmotnost: max 800 kg
Rozměry: Užitná plocha pro každou pánve 720x540mm
Rozměr [mm]: 3200x850x700

Příkon 400V (kW): 2x34

příslušenství pánve

11038a	Rošt na dno pánve 1 rošt GN 1/1 pro zamezení kontaktů velkých pečených kusů masa se dnem pánve při nočních úpravách	6 ks
11038b	Fritovací koš pro pánev	3 ks
11038c	Varný koš na rýži a těstoviny	6 ks
11038d	Pojízdný vozík s úchyty pro 4 x GN a spodní záchytné dno se zátkou -použitý materiál : nerezový plech tl.2mm, povrch scotchbrite -základní výška vozíku 800mm -kostra vozíku svařená z uzavřených profilů 35x35x1,2m -2x otočné kolečko s ložisky d=125mm polyamid -2x otočné kolečko s ložisky a brzdou d=125mm polyamid -2x zásuv pro 2 ks GN 1/1 rozteč 160mm, zadní doraz, přední zarážka výklopná -spodní záchytné dno se zátkou -rozměry: 670x604x800 mm Rozměr [mm]: 670x604x800	2 ks
11038e	Síto pro volně vařené produkty Síto pro volně vařené produkty	2 ks
11038f	Vozík na olej Pro plnění/fi ltrování a hygienické uchovávání fritovacího oleje - el. Čerpadlo	1 ks
11040	11040 - Elektrická multifunkční pánev 100 l - REZERVA <i>El. multifunkční pánev vč. špachtle a čistící houbičky</i> <i>Užitná kapacita: 100 l Varná plocha: 42 dm2 Rozsah teplot: 30 - 250°C Varná média- VarioCooking Control® - automatický modus se 7 druhů provozu: Maso / Ryby a mořské plody / Zelenina a přílohy / Vaječné pokrmy / Omáčky a polévky / Mléčné a sladké pokrmy / Finishing® a servis- Ruční modus se 3 druhy provozu: Vaření / Pečení / Fritování- Programovací režim pro individuální programy; min. 350 programů s až 12 kroky Funkce a la Carte - 4 teplotní zóny, AutoLift™ zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření a fritování), rozpoznání varného média v pánvi: nemůže dojít k připálení oleje, úprava Delta-T, VarioDose™ automatické plnění vodou s přesností na ltr, zjišťování teploty jádra s 6 měřicími body, paměť pro HACCP-data a výstup přes rozhraní USB, funkce nápovědy - v přístroji je uložen podrobný návod k obsluze a příručka pro použití s praktickými příklady a užitečnými tipy Vybavení VarioBoost™ patentovaný topný systém s celoplošnými topnými tělesy, inovativní složení dna pánve z tří neoddělitelných ocelových vrstev, sonda teploty jádra s 6 měřicími body, vypouštění varné resp. Mycí vody přímo pomocí pánve (bez překlápění, bez podlahové vpusti), integrovaná ruční sprcha s automatickým navinutím, automatickým uzávěrem vody a plynulým dávkováním paprsku, integrovaná zásuvka 230V, indikátor provozu a varování, např. teplý olej při fritování, integrovaná nápověda s vysvětlujícími texty pro všechny tepelné úpravy, dotyková obrazovka s naváděcími symboly pro co nejjednodušší obsluhu, centrální ovládací kolečko s funkcí stisknutí pro výběr, digitální ukazatel teploty, ukazatel požadovaných a skutečných hodnot, nastavení času digitálně 0-24 hod. s nastavením trvalého provozu, vyklápění pánve pomocí elektromotoru, víko pánve motoricky ovládáno, rozhraní USB, např. k připojení na servisní kryt přístupný zepředu, bezpečnostní termostát, integrovaný vypínač, patentovaný držák sondy teploty jádra, volitelný jazyk pro systémové informace Rozměr [mm]: 1164x 914x1100 Příkon 400V (kW): 28,2</i>	1 ks
11043	Elektrická multifunkční pánev	1 ks

s míchadlem

celkový objem 235 litrů
využitelný objem 190 litrů
dokáže nahradit:
v teplotách od 20 do 110 °C varný kotel (omáčky, polévky apod.)
v teplotách od 20 do 220 °C pečicí pánve (základy, masa, minutkové guláše, soté apod.)
maximální využití stroj najde jako kotel, pánve, nebo kombinace kotel – pánve
pánve je zhotovena z nerezové oceli AISI304, dno pánve tloušťky 12 mm
vnější plášť je zhotoven z 1,5-2 mm nerezové oceli (AISI304)
nosná konstrukce z min. 3 mm nerezové oceli
topná tělesa „Incoloy-800“ v litinovém pouzdře
regulace teploty pomocí teplotních čidel -2 teplotní sondy, jedna umístěná pod dnem, druhá na boku
pánve pro přímý kontakt s produktem, zajišťující rychlou reakci topného tělesa
vyvážené dvojité tlakové víko s plynovými tlumiči
integrovane ramínko pro plnění pánve vodou s kontrolou polohy
elektricky ovládané plynulé sklápění s blokadou při zavřeném víku
vestavěné a vyjímatelné třiramenné míchadlo s teflonovými stěrky
nezávislý chod míchadla na ohřevu pánve
automatické zastavení míchadla při sklápění pánve
kompletní uživatelská a servisní komunikace v ČJ
auto-diagnostika závad
zvukové upozornění při špatně zvoleném postupu obsluhy
USB připojení pro stažení provozních dat
výstup pro Ekonomizér – snížení odběru el. energie

OVLÁDACÍ PANEL

odolný dotykový 7" displej
výběr z 8 varných módů s nastavením teploty, času a způsobu míchání
regulace teploty od 20 do 220 °C
manuální varný režim
vytvoření a uložení varných programů
individuální nastavení parametrů pro každý krok varného cyklu
nastavení odloženého startu varného cyklu
možnost vaření a míchání s pávní vyklopenou do 15°
elektronické plnění pánve vodou s nastavením požadovaných litrů
nastavení rychlosti a směru míchání
rychlost míchání 6–14 otáček/min

Rozměry (mm): 1655x1505x1285 mm

průměr pánve 900 mm

výška pánve 450 mm

plocha dna pánve 63 dm²

Elektrický příkon (kW/400 V): 26,4

Hmotnost (kg): 585

Připojení vody: TV 3/4, SV 3/4

Rozměr [mm]: 1655x1505x1285

Příkon 400V (kW): 26,4

11044

podlahový rošt s vpustí

1 ks

-celonerezové provedení, povrch scotchbrite
-vana z nerezového plechu tl.1,25mm
-protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
-šířka roštu 300, 400, 500mm
-výška roštu 30mm
-vyjímatelný rošt po 500mm
-protizápachová uzávěra
Rozměr [mm]: 1300x650x120

11045

11045 - Turbomixer - REZERVA

1 ks

- nerezové provedení
- 2 rychlosti (725 ot/min, 1450 ot/min)
- rám a turbína
Rozměr [mm]: 1350x550x1500

Příkon 400V (kW): 1.9

1.11 - Předsíňka

- gastro neřeší 1 ks

1.12 - WC ženy

- gastro neřeší 1 ks

1.13 - Úklidová komora

- gastro neřeší 1 ks

1.14 - Příprava syrového masa a výtlupek vajec

11401 stůl chlazený na GN 1 ks

-2x zásuvka GN1/2 + 1x dveře
- plně automatické odtávání s automatickým odpařením
-chladicí agregát vpravo
Rozměr [mm]: 1246x675x800
Příkon 230V (kW): 0,4

11401a pracovní deska-základní 1 ks

-použitý materiál : DIN 1.4301, povrch scotchbrite
-nerezový plech tl.1mm
-celková tl.desky 40mm , dvojité lemy
-vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
Rozměr [mm]: 1300x700x40

11402 nástěnná police 1 ks

jednopatrová-plná

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-základní výška police 300mm
-1x plná police s nastavitelnou výškou
-max.celoplošné zatížení police 40kg
Rozměr [mm]: 1300x300x300

11403 Kutr 8 litrů 1 ks

Odnímatelná nádoba na přípravu potravin má celkový objem 8 l. Plastový kryt chrání před možným vystříknutím obsahu, snižuje provozní hluk a zaručuje vám dokonalou kontrolu. Pro optimální pohled do nádoby je ve víku integrován stěrač. Plnicí otvor ve víku slouží k dodatečnému přidávání přísad během sekání. Boční rukojeti na nádobě zaručují bezpečnou a pohodlnou přepravu.

všestranně použitelný, od masa po zeleninu
velký objem 8 l
výkonný motor s 1500/2800 ot/min.
pouzdro a čepele z ušlechtilé oceli
otvor pro doplňování a průhledné víko se stěračem
Rozměr [mm]: 275x350x626
Příkon 230V (kW): 1,5

11404 Řeznický špalek 1 ks

-materiál bukové dřevo klejené speciální technologií,
stáhnuté nerezovým lakovaným páskem
-dvojitá životnost pracovní desky špalku,

po opotřebení lze desku obrátit
Rozměr [mm]: 700x700x850

11405	<p>mycí stůl s policí-dřez lisovaný vevařovaný</p> <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý lem v=40mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -1x lisovaný dřez 400x400x250 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1300x700x850</p>	1 ks
11405b	<p>Baterie dřezová stojánková - páková</p> <p>robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.</p>	1 ks
11406	<p>nástěnná police jednopatrová-plná</p> <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška police 300mm -1x plná police s nastavitelnou výškou -max.celoplošné zatížení police 40kg Rozměr [mm]: 1300x300x300</p>	1 ks
11407	<p>Váha pro kuchyně a sklady - cejchuschopné</p> <p>- váživosti 6/15kg, dílek 2/5g - rozměr vážní plochy: 226 x 188mm - rozměr váhy š x h x v: 250 x 280 x 110mm - certifikace: pro obchodní vážení - EU ověření - displej: LCD modře podsvícený s výškou číslic 28mm - napájení: AC 230V přes napájecí zdroj DC6V/0,5A - alternativní napájení: vestavěný dobíjecí akumulátor 4V/4A - klávesnice: membránová - komunikace: komunikační rozhraní USB - provedení: vážní miska – nerez, kryt váhy – plast - funkce: tárování, nulování, počítání kusů, limitní vážení Rozměr [mm]: 260x287x137 Příkon 230V (kW): 0,025</p>	1 ks
11408	<p>Chladicí skříň - 700l</p> <p>s vnějším a vnitřním opláštěním z nerezové oceli 18 pozic pro umístění roštů s roztečí 70 mm u modelů s plnými dveřmi. Vhodný pro nádoby na potraviny GN 2/1 upevněné přes zipový systém Skříň je vybavena 3 roštovými policemi GN 2/1 na každý dveřní oddíl. Chladicí plyn: R290 Uhlovodík (HC). Pracovní teplota chladicí skříně -2 °C až +8 °C v podmínkách klimatické třídy IV. Rozměr [mm]: 693x826x2008 Příkon 230V (kW): 0,25</p>	1 ks
11409	<p>11409 - stůl chlazený na GN</p> <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů</p>	1 ks

-nohy stolu d=60mm
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +60mm
-tloušťka korpusu 60mm
-4x zásuvka GN1/2
- plně automatické odtávání s automatickým odpařením
-chladicí agregát vpravo
-konstrukci stolu tvoří dvouplášťová skříň vysokotlance vypěněná polyuretanem bez FCKW
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
-dno skříně vyprofilované s rádiusy (maximální hygiena)
-zásuvky se pohybují na speciálních nerezových ložiskových výsuvkách s možností 100% vysunutí s jistěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách
-zásuvky osazeny snadno vyměnitelným magnetickým těsněním
-technické údaje :
-regulace teploty -2°C až +8°C při okolní teplotě max.32°C
-přívodní napětí 230V/50Hz
-příkon 400 W
-chladivo R 134a (404a)
-pohyblivý přívod s vidlicí
-stupeň ochrany krytem IP22
Rozměr [mm]: 1350x700x900
Příkon 230V (kW): 0,4

11409b

**Baterie umyvadlová
stojánková - páková**

1 ks

umyvadlová stojánková s lékařským otočným ramínkem,
d = 300 mm,
robustní nerezové provedení,
včetně přívodních hadic,
tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.

11410

nástěnná skříňka-otevřená

1 ks

-základní výška skřínky 650mm
-nastavitelná výška police
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-opláštění ze tří stran
-police skřínky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1300x350x650

11411

Mlýnek na maso - dvojsložení

1 ks

- celonerezové provedení
- odnímatelná hlava
- tlačný kolík z plastu
- hlavní vypínač
- spínač pravý/levý chod
- produkce 300 kg/hod
- miska na produkt
- průměr vnější matrice - 8 cm
Rozměr [mm]: 420x300x520
Příkon 400V (kW): 1,1

11412

**Sprejový dávkovač
dezinfekčního roztoku,
nerez/mat 0,8 l, s loketním
ovladačem**

1 ks

- objem nádoby je 800 ml
- vyroben z kvalitní nerezové oceli - provedení matové

- určený pouze pro roztoky vyrobené na bázi ethylalkoholu
 - dávkování pomocí loketního ovladače
 - zajištěn odolným ocelovým cylindrickým zámečkem, uzamykatelný na klíč
 - zámek je zapuštěný a slícovaný s horní plochou dávkovače
 - hrany jsou svařované a zabroušené, neviditelné závěsy
- Vhodný pouze pro alkoholové dezinfekční kapaliny. NEPOUŽÍVAT dezinfekční gely, protože jejich použitím by došlo k poškození dávkovací pumpy a tím by se zrušily garanční podmínky !!
- Rozměr [mm]: 120x110x260

11412a	<p>Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr</p> <p>objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260</p>	1 ks
11412b	<p>Zásobník na papírové ručníky v rolích - matný nerez</p> <p>- pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný - povrchová úprava : mat, lesk - uzamykatelný na klíček - hrany jsou svařované a zabrušované - zámek je zapuštěný do stěny výrobku Rozměr [mm]: 210x330x205</p>	1 ks
11413	<p>mycí stůl s policí-dřezy lisované vevařované</p> <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -2x lisovaný dřež 400x400x250 + 250x400x250 -6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 2700x800x850</p>	1 ks
11413a	<p>Baterie dřezová stojánková - páková</p> <p>robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.</p>	1 ks
11414	<p>Chladicí skříň podstolová - nerezová</p> <p>Obsah (l)161 Počet polic3 Chlazení ventilované .. Zámek dveří ano</p>	1 ks

Vnitřní osvětlení
Ovládání elektronické + display
Pracovní teplota (°C) ..+0 až +10
Napětí (V/Hz) 230/50
Způsob odmrazování Automatické
Vnitřní i vnější části jsou v nerezovém provedení,
s intenzivním ventilovaným chlazením s vypnutím ventilátoru při otevřených
dveřích pro snížení spotřeby. Chladicí prostor řízení elektronickým termostatem s automatickým odtáváním a přehledným LDC
displejem (dle HACCP - zobrazení aktuální
teploty) hygienický vnitřní prostor s 5 ks roštových polic.
Osvětlení vnitřního prostoru skříň. Výškově stavitelné
nožičky. V základu jsou skříň vybaveny zámkem dveří
Rozměr [mm]: 600x630x830
Příkon 230V (kW): 0.11

11415	nástěnná skříňka-otevřená	1 ks
	-základní výška skříňky 650mm -nastavitelná výška police -max.celoplošné zatížení police 80kg -opláštění ze tří stran -polic skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1300x350x650	
11416	Koš na odpadky s víkem 60l modrý	1 ks
11417	Podlahový rošt s vpustí	1 ks
	-celonerezové provedení, povrch scotchbrite -vana z nerezového plechu tl.1,25mm -protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm -šířka roštu 300, 400, 500mm -výška roštu 30mm -vyjímatelný rošt po 500mm -protizápachová uzávěra Rozměr [mm]: 350x350x120	

1.15 - Hrubá příprava zeleniny

11501	Škrabka brambor a kořenové zeleniny, 20 kg-nerezová	1 ks
	provozní výkon:300 kg/hod hmotnost náplně: 20 kg spotřeba vody: 2,5 l/kg délka loupání:1,5-3 min. Pracovní cyklus:6 min celková hmotnost:72kg Rozměr [mm]: potř.prostor:750x950x800 Příkon 400V (kW): 0,55	
11501a	Lapač slupek a škrobu - nerezový	1 ks
	Určeno pro škrabku Rozměr [mm]: pr.320mm x v. 380mm	
11502	pojízdný vozík na mytí brambor a zeleniny	1 ks
	celonerezové provedení, povrch scotchbrite	

základní výška vozíku 600mm
1x vana GN 2/1
kostra vozíku ze svařovaných uzavřených profilů 35x35x1,5mm
2x otočné kolečko s ložisky d=125mm
2x otočné kolečko s ložisky a brzdou d=125mm
Rozměr [mm]: 750x630x600

11503	Podlahový rošt s vpustí -celonerezové provedení, povrch scotchbrite -vana z nerezového plechu tl.1,25mm -protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm -šířka roštu 300, 400, 500mm -výška roštu 30mm -vyjímatelný rošt po 500mm -protizápachová uzávěra Rozměr [mm]: 350x350x120	2 ks
11504	Koš na odpadky s víkem 60l modrý	2 ks
11505	regál policový -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška regálu 1800mm -výšková stavitelnost +45mm -4x plná police -max.celoplošné zatížení jedné police 80kg -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1000x600x1800	1 ks
11506	Transportní etážový vozík s lišťami pro přepravu GN s pracovní plochou vyrobený z chromniklové oceli 18/10. Slouží zejména k transportu GN 2/1 nebo GN 1/1 Rozměr [mm]: 785x656x900	1 ks
11507	mycí stůl s policí a zásuvkou- dřez lisovaný vevařovaný -použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý zadní lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -1x zásuvka GN 1/1-150, nosnost zásuvky 45kg -1x lisovaný dřez 400x400x250 -6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem -zásuvka se pohybuje na speciálních nerezových ložiskových výsuvech s možností 90% vysunutí s jistěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách -„X“-ové provedení stolu s šesti nohami Rozměr [mm]: 2000x700x900	1 ks
11508	Sprcha tlaková na nádobí - stolní provedení	1 ks

provedení stolní s napouštěcím rámečkem,
bez nutnosti kotvení na zeď,
se směšovací pákovou baterií,
pro studenou, teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, v = 900 mm,
tlaková hadice a vyvažovací pružina,
háček na sprchu a pákové přepnutí (sprcha/rámínko),
délka hadice 1100 mm.

11509 **Nerezové umyvadlo 04 -
kolenové ovládání se
zpožděním** 1 ks

Celonerezové nástěnné umyvadlo,
kolenové ovládání, sifon a baterie,
nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu (vč. zpětných klapky pod umyvadlem)
s 1/2" šroubením pro teplou a studenou vodu.
Voda je spuštěna stlačením ventilu, který má nastaveno automatické zpoždění vypínání vody.
Rozměr [mm]: 470x370x225

11510 **Dávkovač mýdla svislý nerez,
matný - 0,8 litr** 1 ks

objem nádržky 800ml
mýdlo doplňované z kanystru
okénko na kontrolu hladiny mýdla
uzamykatelný na klíč
hrany jsou svařované a zabroušené
zámek je zapuštěný do stěny výrobku
schované závěsy kryt
Rozměr [mm]: 120x110x260

11510a **Zásobník na papírové ručníky
v rolích - matný nerez** 1 ks

- pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm
- reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný
- povrchová úprava : mat, lesk
- uzamykatelný na klíček
- hrany jsou svařované a zabrušované
- zámek je zapuštěný do stěny výrobku

Rozměr [mm]: 210x330x205

11511 **Myčka a sušička zeleniny** 1 ks

Pro různé druhy prádla, jako je hlávkový salát, špenát, houby, lišky, ovoce a bobule.

- Základní stroj vyrobený výhradně z nerezové oceli
- Snadné nakládání a vykládání
- Mytí na nejmenším prostoru
- Úspora zdrojů, a proto nízké náklady na údržbu
- Kompletní, instalovatelný zpracovatelský systém
- Digitální ovládání
- Spotřeba vody pouze 4-5 litrů na mycí cyklus
- Připojení vody: přes hadici R 1/2"
- Odtok vody: DN 50

Rozměr [mm]: 635x715x850
Příkon 230V (kW): 1,1

1.16 - Čistá přípravná zeleniny + studená kuchyně

11601 **Chladicí skříň nerez 700 L** 2 ks

(GN2/1)

s výkonným ventilovaným chlazením, zesílenou izolací dveří a stěn 60mm, zabezpečující minimální výkyvy teplot i při větší frekvenci otevírání dveří, kvalitní elektronické ovládání a přehledný display zobrazující aktuální a nastavenou teplotu dle HACCP, hygienický vnitřní prostor, polohovatelné police a zásuvky pro GN 2/1 (1/1), výškově stavitelné nožičky a zámek dveří. Chladicí skříň je v celonerezovém provedení (vyjma zad).

Obsah 700 l
 Počet polic / zásuv 3 / 3
 Rozměr polic GN2/1
 Chlazení ventilované
 Zámek dveří ano
 Provedení (vnitřní/vnější)....nerezové
 Ovládání elektronické
 Pracovní teplota-2°C až +8°C
 Příkon / Chladivo ... 484W / R134a
 Napětí 230V / 50 Hz
 Hmotnost 119 kg
 Rozměr [mm]: 693x826x2008

11602 **11602 - Chladicí stůl GN, 3 sekce - 6x zásuvka** 1 ks

Rozměr [mm]: 1792x700x850
 Příkon 230V (kW): 0,17

11603 **Deska pracovní PE 600x400 bílá** 1 ks

kvalitní PE vakuově lisovaný, síla 20mm
 Podložky šetřící nože
 Pevný a současně mírně elastický materiál podložek působí na používané řezné nástroje velmi šetrně.
 Způsoblost nožů pro krájení zůstává zachována dlouhou dobu
 Snadné čištění podložek
 pracovní desky nepřijímají vlhkost, jsou odolné vůči horké vodě, kyselinám a louhům a proto jsou čistitelné bez problému. Přispívají k vysoké čistotě a hygieně při opracování potravin.
 Dodávají se v různých provedeních barvy a síly materiálu.
 Rozměr [mm]: 600x400x20

11604 **nástěnná skříňka-otevřená** 1 ks

-základní výška skříňky 650mm
 -nastavitelná výška police
 -max.celoplošné zatížení police 80kg
 -opláštění ze tří stran
 -police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 1800x350x650

11605 **Váha pro kuchyně a sklady 5 kg - cejchuschopné** 1 ks

váživost 5 kg,
 rozlišení dílek 2 g,
 voděodolná
 rozměr vážící plochy 230x190 mm,
 displej LCD numerický pětímístný,
 nerezová miska, síťový adaptér,
 komunikační rozhraní - není.
 ES ověření.
 Rozměr [mm]: 260x287x137
 Příkon 230V (kW): 0,025

Sestava na krájení zeleniny

11606 **Univerzální velkokuchyňský** 1 ks

robot - hnací jednotka

Hnací jednotka s magnetickým bezpečnostním zařízením, skříň z ušlechtilé nerezové oceli, speciální nástrčná spojka z ušlechtilé oceli, tlačítkové spínání pro 2 rychlosti a impulsní stupeň, Integrovaná ochrana motoru proti přetížení, připojovací kabel 4,5 m s konektorem CEE.
NOVÉ BEZPEČNOSTNÍ PRVKY!
Příkon 400V (kW): 1,9

11606a	Pojízdný podstavec -stabilní trubková konstrukce -3 vodící pojezdová kolečka s pryžovými obručemi -všechna s možností zajištění -nerezová ocel Rozměr [mm]: 1100x770x620	1 ks
11606b	Pojízdna nádoba pojízdne provedení, 3 pojezd. kolečka s pryžovou obručí/2 pevná+1x otočné s fixací/ odnímatelná nádoba z nerezové oceli s kapacitou 30 l, výška ovládací rukojeti 84 cm	1 ks
11606c	Pracovní těleso, kompletní s převodovkou, uložením nástroje a odnímatelnou výpustnou výsypkou, nerezová ocel	1 ks
11606d	Krájecí nástavec s magnetickým zabezpečovacím zařízením, nerezová ocel, vč. přítlačného zařízení a posunováku, nasazuje se na PRACOVNÍ TĚLESO	1 ks
11606e	Násypkový nástavec s magnetickým zabezpečovacím zařízením, nerezová ocel, pro kontinuální zpracování větších množství produktu, je možné použití kotoučů i válců, nasazuje se na pracovní těleso	1 ks
11606f	Podpěra při použití násypkového nástavce je bezpodmínečně zapotřebí pro sortiment kotoučů	1 ks
11606g	Rotor při použití násypkového nástavce, je bezpodmínečně zapotřebí pro sortiment válců	1 ks
11606h	<i>Sada krájecích kotoučů - BUDE UPŘESNĚNA</i>	1 ks
11606i	<i>Sada krájecích válců - BUDE UPŘESNĚNA</i>	1 ks
11607	Krouhač zeleniny - stolní - 375 ot/min - výkon : 200kg/hod - porce 20-300 400V Rozměr [mm]: 350x320x590 Příkon 230V (kW): 0,55	1 ks

11607a	Základní sada 6 disků -plátky 2a 4 mm -strouhač 3 mm -nudličky 4x4 mm -sada pro krájení kostek: plátkovač disk 14 mm + mřížka 14 x 14 mm	1 ks
11607b	Držák na 6 disků nástěnný kovový	1 ks
11608	mycí stůl jednoduchý-dřez lisovaný vevařovaný -použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý zadní lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -1x lisovaný dřež 400x400x250 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou Rozměr [mm]: 1000x700x900	1 ks
11608a	Baterie dřezová stojánková - páková robustní nerezové provedení, včetně přírodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
11608b	Vevaření GN1/2	1 ks
11608c	Baterie umyvadlová stojánková - páková umyvadlová stojánková s lékařským otočným ramínkem, d = 300 mm, robustní nerezové provedení, včetně přírodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
11609	Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260	1 ks
11609a	Zásobník na papírové ručníky v rolích - matný nerez - pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný - povrchová úprava : mat, lesk - uzamykatelný na klíček - hrany jsou svařované a zabrušované - zámek je zapuštěný do stěny výrobku	1 ks

	Rozměr [mm]: 210x330x205	
11610	Koš na odpadky s víkem 60l modrý	1 ks
11611	pracovní stůl s policí -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý lem v=40mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1900x700x850	1 ks
11612	nástěnná skříňka-otevřená -základní výška skříňky 650mm -nastavitelná výška police -max.celoplošné zatížení police 80kg -opláštění ze tří stran -police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1800x350x650	1 ks
11613	Ruční ponorný mixér s plynulou regulací mixér rameno 300 mm, 2300-9600 otáček/min šlehač 220 mm, 500-1800 otáček/min Vhodný pro mixování produktů o objemu 30l. Rozměr [mm]: 94x660 Příkon 230V (kW): 0,3	1 ks
11614	mycí stůl s policí-dřezy lisované vevařované -použitý materiál : nerezový plech tl.1-1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý zadní lem v=40mm -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -2x lisovaný dřež 400x400x250 -6 noh, zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 2700x800x850	1 ks
11615	Chladicí skříň podstolová - nerezová Obsah (l)161 Počet polic3 Chlazení ventilované .. Zámek dveří ano Vnitřní osvětlení Ovládání elektronické + display	1 ks

Pracovní teplota (°C)..+0až+10
Napětí (V/Hz) 230/50
Způsob odmrazování Automatické
Vnitřní i vnější části jsou v nerezovém provedení,
s intenzivním ventilovaným chlazením s vypnutím ventilátoru při otevřených
dveřích pro snížení spotřeby. Chladicí prostor řízení elektronickým termostatem s automatickým odtáváním a přehledným LDC
displejem (dle HACCP - zobrazení aktuální
teploty) hygienický vnitřní prostor s 5 ks roštových polic.
Osvětlení vnitřního prostoru skříně. Výškově stavitelné
nožičky. V základu jsou skříně vybaveny zámkem dveří
Rozměr [mm]: 600x630x830
Příkon 230V (kW): 0.11

11616	Nářezový stroj - hladký nůž tlakový odlitek z hliníkové slitiny průměr nože 300 mm tloušťka řezu 0 - 15 mm max. průměr řezu 240 mm rozměr stolu 34 x 30 cm řezný stůl uložen šikmo šnekový převod ! nerezový nůž o tvrdosti 58 - 59 HRC přídavné brusné zařízení v ceně speciální antiadhesní úprava nože motor s ventilátorem a pojistkou proti přehřátí Rozměr [mm]: 450x500x780 Příkon 230V (kW): 0.23	1 ks
11617b	Baterie dřezová stojánková - páková robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
11618	nástěnná police jednopatrová-plná -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška police 300mm -1x plná police s nastavitelnou výškou -max.celoplošné zatížení police 40kg Rozměr [mm]: 1800x300x300	1 ks
11619	Elektronická stolní váha pro sklad a kuchyně - 10 kg voděodolná Jednoduchá váha s integrovaným displejem, velmi spolehlivá s provozem na síť i baterie, vhodná do všech provozů kde se vyžaduje rychlé a přesné vážení (přípravny,výrobní,sklady,a pod.), Charakteristika: dvourozsahová, velký LCD displej, automatické vypínání, indikace vybití baterie, provoz na baterie 500 až 1000 hod. (dle typu baterie), funkce: tárování; nulování; HOLD váživost (kg): 10/20, dílek (g): 5/10, rozměr vážní plochy (mm): 230x190 Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření Funkce váhy: vážení napájení váhy: AC 230V Provedení vážní plochy: nerez, provedení konstrukce: plast alternativní napájení: 6x monočlánek D-1,5V, displej: LCD Komunikace: není, komunikační rozhraní: není Prostředí: suché;prašné, provozní teplota: -10°C » +40°C bez tisku, umístění: na pult, stolek, umístění displejů: na těle váhy hmotnost váhy (kg): 2,8 V ceně váhy je ověření, nerezová miska a síťový adaptér.	1 ks

Rozměr [mm]: 260x287x137
Příkon 230V (kW): 0,25 W

- 11620 **Deska pracovní PE 600x400 bílá** 1 ks
- kvalitní PE vakuově lisovaný, síla 20mm
Podložky šetřící nože
Pevný a současně mírně elastický materiál podložek působí na používané řezné nástroje velmi šetrně.
Způsobnost nožů pro krájení zůstává zachována dlouhou dobu
Snadné čištění podložek
pracovní desky nepřijímají vlhkost, jsou odolné vůči horké vodě, kyselinám a louhům a proto jsou čistitelné bez problému. Přispívají k vysoké čistotě a hygieně při opracování potravin.
Dodávají se v různých provedeních barvy a síly materiálu.
Rozměr [mm]: 600x400x20

- 11621 **Podlahový rošt s vpustí** 2 ks
- celonerezové provedení, povrch scotchbrite
 - vana z nerezového plechu tl.1,25mm
 - protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm
 - šířka roštu 300, 400, 500mm
 - výška roštu 30mm
 - vyjímatelný rošt po 500mm
 - protizápachová uzávěra
- Rozměr [mm]: 350x350x120

1.17 - Komunikační prostor

- 11701 **Výdejní vozík el. vyhříváný s dělenou vodní lázní 3xGN 1/1** 3 ks
- kapacita 3xGN1/1-200
z korozivzdorné oceli
4 otočná kolečka z toho 2 s brzdou,
vany jsou určeny pro výdej z gastronádob 1/1 gastronormy popř. menších,
hloubka GN může být až 200 mm,
každá vana má samostatné vyhřívání,
regulace teploty až do 90°C.
Spodní police
Rozměr [mm]: 1211x650x900
Příkon 230V (kW): 2,1

- 11702 **Etážový vozík na podnosy nebo GN s horní policí** 1 ks
- vozík pro transport a odkládání podnosů s nádobím
kapacita 15 podn. 530x325mm
s horní policí, rozteč polí 110mm
4 otočná kolečka, z toho 2 s brzdou
vrchní odkládací police
Rozměr [mm]: 455x610x1610

- 11703 **Udržovací transportní vozík vyhříváný na GN s ventilátorem** 3 ks
- Aktivní transportní vozíky typu pro udržování stravy v gastronádobách
- pro 15 GN 1/1 – 65
 - vyrobeno z chromniklové oceli 18/10
 - dvouplošný, izolovaný
 - lisované bočnice s roztečí vsunů 75 mm umožňují snadné čištění
 - rovnoměrné proudění horkého vzduchu zajišťuje ventilátor a průduchy na zadní stěně a dveřích vozíku
 - madlo pro transport na zadní straně vozíku

- hlavní vypínač a odkládací zásuvka na zadní straně vozíku pod madlem
- praktická zapuštěná madla na bocích vozíku pro snadnější manipulaci v místě výdeje
- digitální termostat umístěný z čela vozíku zajišťuje jednoduché ovládání a snadnou kontrolu teploty vnitřního prostoru vozíku
- aretace otevřených dveří
- uzavírání vozíku klikou se zámkem
- masivní rohové nárazníky
- 4 otočná transportní kolečka prům. 125 mm, z toho 2 s brzdou
- napájení vozíku 230 V ~ 50 Hz
- Rozměr [mm]: 570x825x1465
- Příkon 230V (kW): 1,8

11704 **Manipulační vozík na termoporty** 2 ks

Kapacita 3x AP 200,
 nosnost 100 kg,
 bez pracovní plochy,
 z chromniklové oceli 18/10,
 4 kolečka z toho 2 s brzdou.
 Vhodné pro termoporty, koše, termosy popř. GN.
 Rozměr [mm]: 685x480x900

1.18 - Šéfkuchař

- *gastro neřeší* 1 ks

1.19 - Výtah

- *gastro neřeší* 1 ks

1.20 - Chlazené polotovary

12001 **Chladicí box - +2 oC** 1 ks

- viz *dodávka strojní chlazení*
 Rozměr [mm]: 2300x2500x2460
 Příkon 230V (kW): 0,368

12001a *příslušenství - technologie pro box* 1 ks

- viz *dodávka strojní chlazení*

12002 **regál policový** 1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
 -základní výška regálu 1800mm
 -výšková stavitelnost +45mm
 -4x plná police
 -max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 -nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 -police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny
 falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 1000x400x1800

12003 **Etážový vozík na podnosy nebo GN s horní polici** 4 ks

vozík pro transport a odkládání podnosů s nádobím
 kapacita 15 podn. 530x325mm
 s horní polici, rozteč polí 110mm
 4 otočná kolečka, z toho 2 s brzdou
 vrchní odkládací police

Rozměr [mm]: 455x610x1610

1.21 - Sklad nadstandard.

12101

Chladicí skříň ECP-701 ASBER 700 L (GN2/1)

1 ks

Profesionální chladicí skříň předního evropského výrobce firmy ASBER (dříve EDESA) s výkonným ventilovaným chlazením, zesílenou izolací dveří a stěn 60mm, zabezpečující minimální výkyvy teplot i při větší frekvenci otevírání dveří, kvalitní elektronické ovládání a přehledný display zobrazující aktuální a nastavenou teplotu dle HACCP, hygienický vnitřní prostor, polohovatelné police a zásuvy pro GN 2/1 (1/1), výškově stavitelné nožičky a zámek dveří. Chladicí skříň je v celonerezovém provedení (vyjma zad).

ECP-701L - otevírání dveří levé
ECP-701P - otevírání dveří pravé
Obsah 700 l
Počet polic / zásuv 3 / 3
Rozměr polic GN2/1
Chlazení ventilované
Zámek dveří ano
Provedení (vnitřní/vnější)...nerezové
Ovládání elektronické
Pracovní teplota -2°C až +8°C
Příkon / Chladivo ... 484W / R134a
Napětí 230V / 50 Hz
Hmotnost 119 kg
Rozměr [mm]: 693x826x2008

12102

Regál skladový čtyřpolicový - komaxit

2 ks

skladový, barva bílá,
nosnost 1 police - 150kg
Rozměr [mm]: 1100x500x2000

1.22 - Chodba

12201

Duplexní změkčovací filtr pro nepřetržitý provoz t

1 ks

Zařízení ve složení:

- 1x automatický, duplexní řídicí ventil
- 2x sklolaminátová lahev
- 1x solná nádoba s víkem 200 l
- 1x 160 l změkčovací pryskyřice

Důležité provozní údaje:

- dodávka zahrnuje kompletní funkční celek připravený k instalaci (včetně mechanického předfiltru, plovákového ventilu, 2x nerez hadice 600mm, montážní blok se zkušebním ventilem a obtokem, chemie na prvotní spuštění).
- při regeneraci zajištěna i nadále dodávka upravené vody
- plněno monodispersní hmotou, zasolení 130 g / 1 l hmoty.
- regenerační tabletová sůl za příplatek
- plná certifikace pro pitné aplikace v CZ
- barva filtru / PE solanky modrá / bílá
- napojení vody / odpadu 1 1/2" / 3/4" vnější závit
- el. napojení / odběr 230 V, 50 Hz / 5 W
- propojení mezi filtry mosazné potrubí
- provozní tlak vody 0,5 - 0,8 Mpa - bez tlakových rázů
- teplota vody, okolí max. 43 °C
- kapacita m3 x 0dH 320
- průtok max., m3/ hod: 3,5
- kapacita / velikost PE solné nádoby 200l / prům. 505mm

upozornění:

- z bezpečnostních důvodů se doporučuje výstup upravené vody opatřit filtrem proti úniku filtrační hmoty.
- není-li v místě odkanalizování podlahovou vpustí, nutno instalovat plovákový ventil jako ochranný prvek.
- filtr není plněn filtrační hmotou, v pytlích volně loženo. Pytel 25,0l = 21,0kg

Rozměr [mm]: 1300x600x1650
 Příkon 230V (kW): 0,05

12201a *podružný vodoměr - DODÁVKA ZTI* 1 ks

12202 **Regál skladový čtyřpolicový - komaxit** 1 ks

skladový, barva bílá,
 nosnost 1 police - 150kg
 Rozměr [mm]: 700x500x2000

1.23 - Chodba

- *gastro neřeší* 1 ks

1.24 - WC muži

- *gastro neřeší* 1 ks

1.25 - Denní místnost zaměstnanců

- *gastro neřeší* 1 ks

1.26 - Šatna 2

- *gastro neřeší* 1 ks

1.27 - Sociální zařízení

- *gastro neřeší* 1 ks

1.28 - Sociální zařízení

- *gastro neřeší* 1 ks

1.29 - Šatna 1

- *gastro neřeší* 1 ks

1.30 - Chodba

13001 **Skříň chladicí 570 I GN 2/1, nerez** 4 ks

Objem komory [l]: 570
 Minimální teplota zařízení [°C]: 0
 Maximální teplota zařízení [°C]: 10
 Tloušťka izolace [mm]: 40
 Typ ovládání: Digitální
 Zámek dveří: Ano
 Otevírání zařízení: Oboustranné
 Roční spotřeba energie: 774
 lze vložit GN 2/1 nobo přepravku

Rozměr [mm]: 775x735x1870
 Příkon 230V (kW): 0,175

13002 **Skříň mrazicí 570 l plné dveře, GN2/1nerez** 1 ks

- digitální termostat
 - teplotní rozsah od -10 - -22 °C
 - výškově nastavitelné poplastované rošty
 - zabudovaný zámek
 - možnost zleva/zprava otevírání dveří
 - snadno vyměnitelné těsnění
 - chladivo R290
- Rozměr [mm]: 775x750x1850
 Příkon 230V (kW): 0,217

1.31 - Sklad mražených potravin

13101 **13101 - mrazicí box: -18 oC** 1 ks

- viz dodávka strojní chlazení
 Rozměr [mm]: 1800x2750x2460
 Příkon 230V (kW): 0,368

13101a **příslušenství - technologie pro box** 1 ks

- viz dodávka strojní chlazení

13102 **regál policový** 4 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
 - základní výška regálu 1800mm
 - výšková stavitelnost +45mm
 - 4x plná police
 - max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
 - zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 - nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 - polic regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- Rozměr [mm]: 1200x400x1800

1.32 - Sklad chlazených potravin

13201 **13201 - chladicí box - +2 oC** 1 ks

- viz dodávka strojní chlazení
 Rozměr [mm]: 3800x2200x2460
 Příkon 230V (kW): 0,368

13201a **příslušenství - technologie pro box** 1 ks

- viz dodávka strojní chlazení

13202 **regál policový** 8 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- základní výška regálu 1800mm
- výšková stavitelnost +45mm
- 4x plná police
- max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm

-police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny
 falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 1000x400x1800

1.33 - Sklad chlazených potravin

13301	13301 - Chladicí box - +2 oC - viz dodávka strojní chlazení Rozměr [mm]: 3600x2200x2460 Příkon 230V (kW): 0,368	1 ks
13301a	příslušenství- technologie pro box - viz dodávka strojní chlazení	1 ks
13302	regál policový -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška regálu 1800mm -výšková stavitelnost +45mm -4x plná police -max.celoplošné zatížení jedné police 80kg -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1000x400x1800	8 ks
13302a	Kompaktní chladicí jednotka - viz dodávka strojní chlazení	1 ks
13302b	propojovací potrubí - viz dodávka strojní chlazení	1 ks
13302c	montážní materiál - viz dodávka strojní chlazení	1 ks

1.34 - Sklad suchých potravin

13401	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit skladový, barva bílá, nosnost 1 police - 150kg Rozměr [mm]: 1000x500x2000	11 ks
-------	---	-------

1.35 - Kancelář

-	- gastro neřeší	1 ks
---	-----------------	------

1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ

0.01 - Vstupní chodba

-	- gastro neřeší	1 ks
---	-----------------	------

0.02 - Úklidová komora

- *gastro neřeší* 1 ks

0.03 - WC imobil

- *gastro neřeší* 1 ks

**0.04 - Prodej a dobíjení
čipů**

- *gastro neřeší* 1 ks

0.05 - WC muži

- *gastro neřeší* 1 ks

0.06 - WC ženy

- *gastro neřeší* 1 ks

0.07 - Jídelna - 120 míst

- *gastro neřeší* 1 ks

0.08 - Komunikační koridor

- *gastro neřeší* 1 ks

0.09 - Jídelna - 84 míst

- *gastro neřeší* 1 ks

0.10 - Výdejna

01001 **stůl chlazený na GN** 1 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- pracovní deska tl.40mm bez lemů
- nohy stolu d=60mm
- základní výška stolu 850mm
- výšková stavitelnost +60mm
- tloušťka korpusu 60mm
- 4x zásuvka GN1/2
- plně automatické odtávání s automatickým odpařením
- chladicí agregát vpravo
- konstrukci stolu tvoří dvouplášťová skříň vysokotlacená vypěněná polyuretanem bez FCKW
- pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
- dno skříně vyprofilované s rádiusy (maximální hygiena)
- zásuvky se pohybují na speciálních nerezových ložiskových výsuvech s možností 100% vysunutí s jistěním proti vypadnutí a aretací v krajních polohách
- zásuvky osazeny snadno vyměnitelným magnetickým těsněním

-technické údaje :
-regulace teploty -2°C až +8°C při okolní teplotě max.32°C
-přívodní napětí 230V/50Hz
-příkon 400 W
-chladiivo R 134a (404a)
-pohyblivý přívod s vidlicí
-stupeň ochrany krytem IP22
Rozměr [mm]: 1350x700x850
Příkon 230V (kW): 0,4

01001a	Vevaření dřezu 300x500x300mm	1 ks
01001b	Baterie dřezová stojánková - páková robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
01002	nástěnná skříňka-otevřená -základní výška skříňky 650mm -nastavitelná výška police -max.celoplošné zatížení police 80kg -opláštění ze tří stran -police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1300x350x650	1 ks
01003	Deska pracovní PE 600x400 bílá kvalitní PE vakuově lisovaný, síla 20mm Podložky šetřící nože Pevný a současně mírně elastický materiál podložek působí na používané řezné nástroje velmi šetrně. Způsoblost nožů pro krájení zůstává zachována dlouhou dobu Snadné čištění podložek pracovní desky nepřijímají vlhkost, jsou odolné vůči horké vodě, kyselinám a louhům a proto jsou čistitelné bez problému. Přispívají k vysoké čistotě a hygieně při opracování potravin. Dodávají se v různých provedeních barvy a síly materiálu. Rozměr [mm]: 600x400x20	1 ks
01004	Multifunkční pánev 2x25 litrů Pečení, vaření, blanšírování, fritování, restování, vaření v tlaku, vaření přes noc Ohřev za méně než 90 sekund na 200 oC (392 °F) a v případě potřeby tuto teplotu rychle sníží Dvě na sobě nezávisle pracující pánve 2 x 25 litrů užitečného objemu 2 x 19 dm² plochy na pečení (2 x 1/1 GN) Počet porcí: 50 - 100 Přívod vody: R 3/4" Odvod vody: DN 40 mm Jištění: 32 A Příkon 400V (kW): 21	1 ks
01004a	pracovní stůl s policí pod pánv -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojitý zadní lem v=40mm -základní výška stolu 550mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm	1 ks

-max.celoplošné zatížení police 80kg
 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
 -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
 -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
 -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
 falcovým ohybem
 Rozměr [mm]: 990x700x550

01004b	Varný koš pro pánev pro vaření rýže a těstovin v koších	1 ks
01004c	Kompletní sada košů na malé porce vč. rámu	1 ks
01004d	Fritovací koš pro fritování v koších	1 ks
01006	pracovní stůl jednoduchý- nad chladnice -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -dvojité lem v=40mm -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou Rozměr [mm]: 1200x800x900	1 ks
01007	nástěnná skříňka-otevřená -základní výška skříňky 650mm -nastavitelná výška police -max.celoplošné zatížení police 80kg -opláštění ze tří stran -police skříňky vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1300x350x650	1 ks
01008	mrazicí skříň podstolová - nerezová Obsah (l) 121 Počet polic 3 (2x koš) Chlazení statické Zámek dveří ano Vnitřní osvětlení Ovládání elektronické CAREL Pracovní teplota (°C).....-24 až -10 Napětí (V/Hz) 230/50 Způsob odmrazování Automatické Dveře s vyjímatelným těsněním, samouzavíráním a zámkem Rozměr [mm]: 600x630x830 Příkon 230V (kW): 0.2	1 ks
01009	Elektrický konvektomat na 12x 1/1 GN Rozměry: š. do 1100 / hl. do 800 / v. do 850 mm Příkon: min 10 kW / 400 V Funkce přístroje:	1 ks

- Intuitivní ovládání přístroje pomocí dotykového displeje (vše v češtině)
 - Automatické rozpoznání vkládaného množství potraviny a přizpůsobení varného procesu
 - Přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě.
 - Systém automatické a plynulé regulace a měření vlhkosti s odvodem vlhkosti dle druhu použitých surovin
 - Zapařování při 30°C - 250°C v horkém vzduchu, nebo v kombinaci
 - Plnohodnotná funkce pece
 - Rozšířené funkce zapařování s nastavitelnou hodnotou vlhkosti
 - Šest programovatelných rychlostí proudění vzduchu
 - Dynamická výroba páry se zpětným získáváním tepla a řídicí jednotka množství páry
 - Sonda teploty jádra s minimálně 4 měřicími zónami
 - Možnost uložení až 350 programů s 20 kroky
 - Videonávod k obsluze
 - Předehřátí, zchlazení, příprava ideálního klima u jednotlivých funkcí
 - Režim udržování pro zajištění kvality pokrmu až po servírování
 - Automatické zchlazení výparů v odpadním systému přístroje
 - Funkce skeneru s načítáním čárovým kódů pro automatizaci varných procesů
 - Možnost poloviční spotřeby energie
 - Napojení pro optimalizaci spotřeby el. energie
 - HACCP – mezipaměť a výstup přes USB (za 30 denní období)
 - Automatický systém čištění s možností nastavení na čištění bez dohledu (například v noci)
 - Tepelná úprava DELTA-T
 - Automatická předvolba času spuštění přístroje
 - Bezpečnostní parní systém, odtah páry z varné komory na konci procesu
 - Běh ventilátoru nezávislý na topném tělese
 - Funkce zapaření vnitřního prostoru s prodlevou v běhu ventilátoru
 - Možnost blokáce přednastavených úprav proti zneužití (přepsání, vymazání)
 - Při automatickém čištění spotřeba vody max 35 litrů na 1 cyklus
 - Autodiagnostický systém
- Tři základní provozní režimy:
- Manuální provoz
 - Provoz s přednastavenými provozními režimy
 - Provoz podle vlastních programů
- Přednastavené provozní režimy:
- Maso
 - Noční úpravy / vaření + pečení
 - Drůbež
 - Ryby
 - Pečivo
 - Přílohy
 - Regenerace s využitím regulace času úprav v jednotlivých vsunech přístroje, s automatickým ohlazením jednotlivých vsunů
- Základní provozní režimy
- Pára 30°C - 130°C
 - Horký vzduch 30°C - 300°C
 - Kombinace horký vzduch a pára 30°C - 250°C
 - Udržování

Vybavení přístroje

- Hygienické dveře varného prostoru s trojitým izolačním zasklením a aretací polohy
- Sonda teploty jádra s min. 4 měřicími zónami s automatickou korekcí chybného vpichu
- Systém příčných vsunů pro snadnou a bezpečnou manipulaci
- Bezpečnostní termostat přehřátí komory
- Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením, integrovaná funkce uzavření vody a plynulé dávkování vody
- Výkyvný krycí plech ventilátoru s rychlouzávěry
- Integrovaná brzda ventilátoru pro bezpečnost obsluhy
- Automatická reverzace ventilátoru
- Integrovaný odlučovač tuků pro odstranění čištění tukových filtrů a tím zlepšení chuťových kvalit připravovaných pokrmů
- Klika s jednorukým ovládáním s funkcí blokování, s uzavřením při doražení dveří
- Bezdotykový koncový spínač dveří
- Vsazené, snadno vyměnitelné těsnění dveří
- Vsuny ve tvaru U s vybráním pro usnadnění vkládání GN
- Hygienicky provedený, bezesparový vnitřní prostor přístroje, který zajistí snadné provádění sanitace přístroje, se zaoblenými

hranami

- Vnitřní halogenové osvětlení odolné proti teplotním šokům
 - Vnitřní vozík s oboustrannou aretací, odkapová vana s odtokem, kolečka minimálně 2 bržděná, všechny kovové díly musí být nerezové
 - Tepelná izolace přístroje musí být provedena podle nejnovějších předpisů (technické předpisy pro nebezpečné látky, směrnice 97/69/EG, nebo Evropské komise) ze sklotextilní plsti
 - Dotykové teploty maximálně 70°C při 3 hodinovém provozu s teplotou 270°C
 - Možnost propojení se stolním PC pomocí rozhraní
 - Automatické čištění za pomoci kartuší bez nutnosti ručního dočištění skleněných částí dveří varné komory
 - Návod v českém jazyce
- Rozměr [mm]: 997x799x790
Příkon 400V (kW): 10,4

01010

Elektrická udržovací a regenerační skříň 5x GN1/1

1 ks

Zařízení pro pomalé vaření při nízké teplotě, k dlouhodobému vaření, udržení "přes noc", šetrnému dohotovení a dále k šetrnému udržení pokrmů v teplém stavu a následnému výdeji. Díky elektronické kontrole teplotě komory, teplotě jádra (vybaveno vpichovou teplotní sondou), možnosti nastavení času a snadnému systému mechanickému odvlhčení komory je možno pokrmy udržovat, připravovat a servírovat kdykoliv ve stavu jako by byly právě připraveny, včetně obalovaných pokrmů. Statický kruhový topný systém bez ventilátoru (velice rovnoměrné a šetrné vaření), přesné a rychlé nastavení požadované teploty v komoře i v jádru. Zařízení je v celonerezovém provedení se zaoblenými rohy, vyjímatelné zásuvy pro GN 1/1 s roztečí 70 mm. Zařízení je stohovatelné, s elektronickým panelem, regulací teploty +30 až +120°C a zobrazením teploty, klapkami pro odvlhčování ve dveřích a na zadní stěně komory. Šetrný provoz, snížení ztrát, úspora elektrické energie s využitím nočního provozu

Kapacita : 5x GN 1/1-65 (případně 2x GN1/1-150 nebo 1x GN1/1-200 + 1x GN1/1-150)

Nízkoteplotní pomalé vaření (dle času / dle teploty jádra)

Funkce "časování" (úprava dle nastaveného času a teploty komory)

Sonda teploty v jádru (úprava dle teploty jádra s nastavením teploty komory)

Funkce "HOLD" (automatický přechod na nastavenou nižší teplotu pro pomalé dlouhodobé vaření)

Regulace teploty od 30°C až do 120°C

Zvuková signalizace ukončení cyklu.

Klapky mechanického odvlhčení (v čele a zádech zařízení)

Možnost bezpečného stohování více zařízení na sebe (úspora místa)

Prolisovaná postranní madla (snadná, bezpečná manipulace a transport)

Celonerezové hygienické provedení s oblými rohy uvnitř komory

Dveře a komora s dvojitou stěnou a kvalitní izolací

Vyjímatelné vnitřní zásuvy s roztečí 70mm

Kvalitní tepelně odolné těsnění dveří s dlouhou životností

Dveře vybaveny magnetickým uzavíráním

Možnost dodatečné změny směru otevírání dveří dle potřeby provozu

Rozměr [mm]: 450x630x550

Příkon 230V (kW): 1,0

01011

Chladicí skříň 580l nerez - prosklené dveře

1 ks

Vnější konstrukce z nerezové oceli

Statické deskové chlazení s ventilátorem pro rovnoměrnou teplotu

Digitální řídicí jednotka integrovaná ve dveřích

Automatické odpařování kondenzované vody

Odmrazujte s vypnutým kompresorem

Dvojitě skleněné dveře s plastovým rámem

Tloušťka izolace 40 mm

Snadno odnímatelné magnetické těsnění

Buňka se zaoblenými rohy

Vnitřní LED světlo s vypínačem ON / OFF

Zámek dveří s klíčem

Vybaveno 3 mřížkami 650x525 mm a 1 mřížkou 650x335 mm

Kapacita: 580 litrů
Klimatická třída: 4
Max. teplota: 33 °C
Rozměr [mm]: 777x710x1895

	Příkon 230V (kW): 0,33	
01013	Konzolový vozík k přepravě a podávání košů 500x500 mm Velikost košů (mm): 500x500x115 Kapacita košů(ks): 6 Hmotnost (kg): 35 Nosnost max.(kg): 70 4 kolečka průměr 125 mm, z toho 2 otočná se směrovou brzdou a 2 otočné s brzdou. Pracovní deska se pod hmotností košů posouvá po svislé konzole směrem dolů. Závěsné pružiny udržují vrchní koš v pracovní poloze Rozměr [mm]: 610x710x900	4 ks
01014	Manipulační vozík na termosy s pojezd. Policí Kapacita 1x termos -odkapová mřížka - 1x spodní police z chromniklové oceli 18/10, -kolečka: 2 otočná + 2 otočná s brzdou Rozměr [mm]: 375x810x940	5 ks
01015	Varný boiler - udržování teploty na bodu varu Automatický varný termos. Jednoplášťové provedení pro přípravu horké vody a její udržení (k dispozici neustále horká voda pro přípravu horkých nápojů a polévek). Snadné ovládání, světelná signalizace chodu. Bezpečné uzavírací víko s odvzdušňovacím otvorem. Přehledný vodoznak, nerezová vana s vylišovanou ryskou max.náplně. Dávkování automatickým výpustným kohoutem. Obsah 30l Rozměr [mm]: 390x520 Příkon 230V (kW): 2	3 ks
01015a	Varný boiler - udržování teploty na bodu varu Automatický varný termos. Jednoplášťové provedení pro přípravu horké vody a její udržení (k dispozici neustále horká voda pro přípravu horkých nápojů a polévek). Snadné ovládání, světelná signalizace chodu. Bezpečné uzavírací víko s odvzdušňovacím otvorem. Přehledný vodoznak, nerezová vana s vylišovanou ryskou max.náplně. Dávkování automatickým výpustným kohoutem. Obsah 30l Rozměr [mm]: 390x520 Příkon 230V (kW): 2	3 ks
01016	zábradlí trubkové celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=40mm -včetně kotevních trnů Rozměr [mm]: 1000x40	9,3 bm
01017	pokladní modul otevřený -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška modulu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -1x plná police -opláštění, sokly -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra modulu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem -provedení levý a pravý Rozměr [mm]: 1550x720x900	1 ks

01018	01018 - pokladní systém - provozovatel	1 ks
01019	Váha pro kuchyně a sklady 5 kg - cejchuschopné váživost 2,5/5 kg, rozlišení dílek 1/2 g, rozměr vážící plochy 230x190 mm, d displej LCD numerický pětímístný, nerezová miska, síťový adaptér, komunikační rozhraní - není. ES ověření. Rozměr [mm]: 260x287x137 Příkon 230V (kW): 0,25	1 ks
01020	Podávací šachta na talíře - vyhřívání Kapacita 50 talířů, s nastavitelnými tyčemi	5 ks
01021	Výdejní vana el. vyhřívání s dělenou vanou - pro vestavbu Kapacita (ks): 3 x GN1/1-200 Příkon (kW): 26 Počet vyhříváních lázní (ks): 3 Ovládání na plášti Každá vana se samostatným výpustným venitelem Přívodní kabel s vidlicí	5 ks
01022	výdejní police-jednopatrová použitý materiál : DIN 1.4301, povrch leštěný -ohýbané nerez trubky d=40mm -ohýbané sklo Rozměr [mm]: 1000x300	7,6 bm
01023	pojezdová dráha s vlisy	18,3 bm
01025	výdejní stůl skříňový-rohový 90st.vnitřní -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -spodní police ve výšce 150mm -obě police pevné -oplášťení ze tří stran -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1450x720x900	2 ks
01026	výdejní stůl s policí -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm	1 ks

-plná police ve výšce 150mm
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-zadní opláštění
-čelní sokl
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
falcovým ohybem
Rozměr [mm]: 1100x720x900

01027

**chlazená vitrína
samoobslužná**

1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-základní výška vitríny 800mm
-2x výjímatelná roštová police
-9x dvířka z organického skla
-na neutrální stůl
-osvětlení
-skleněná výplň, izolační dvojsklo
-chladicí agregát vpravo pod vitrínou
-vitrína slouží k dočasnému skladování předem vychlazených pokrmů a nápojů
-kostra vitríny svařená z uzavřených profilů
-dvířka vitríny se pohybují na speciálních ložiskových posuvech
-technické údaje :
-regulace teploty +4°C až +10°C při max. 55% relativní vlhkosti vzduchu
-přívodní napětí 230V/50Hz
-příkon 400 W
-chladiivo R 134a
-stupeň ochrany krytem IP22
Rozměr [mm]: 900x700x800
Příkon 230V (kW): 0,4

01028

**stůl s chlazenou vanou
skříňový GN4/1-otevřený**

1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
-základní výška stolu 850mm
-výšková stavitelnost +45mm
-plná police ve výšce 150mm
-max.celoplošné zatížení police 80kg
-opláštění ze tří stran
-1x lisovaná vana GN 4/1
-vana slouží k dočasnému skladování předem vychlazených pokrmů a nápojů
-chladicí agregát vpravo
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny
falcovým ohybem
-technické údaje :
-regulace teploty 0°C až +8°C při okolní teplotě max.32°C
-přívodní napětí 230V/50Hz
-příkon 400 W
-chladiivo R 134a (404a)
-pohyblivý přívod s vidlicí
-stupeň ochrany krytem IP22
Rozměr [mm]: 1500x720x900
Příkon 230V (kW): 0,4

01029

výdejní police-jednopatrová

1,5 bm

použitý materiál : DIN 1.4301, povrch leštěný
-ohýbané nerez trubky d=40mm
-ohýbané sklo

Rozměr [mm]: 1000x300

01032	stůl s ohřevem GN2x1/1 <p>použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška stolu 850mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní opláštění -2x lisovaná vana GN 1/1 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem -v případě osazení stolu el.zásuvkou je nutný samostatný přívod el.energie -technické údaje : -regulace teploty +30°C až +90°C -pohyblivý přívod s vidlicí -stupeň ochrany krytem IP22 Rozměr [mm]: 1200x720x900 Příkon 230V (kW): 1,6</p>	1 ks
01033	výdejní police-jednopatrová <p>použitý materiál : DIN 1.4301, povrch leštěný -ohýbané nerez trubky d=40mm -ohýbané sklo Rozměr [mm]: 1000x300</p>	1,2 bm
01034	výdejní stůl s polici <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní opláštění -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1500x720x900</p>	1 ks
01035	Elektrický sporák indukční - WOK <p>- top indukční WOK + ÚPRAVA PRO VESTAVBU - průměr zony 300 mm Rozměr [mm]: 400x600x295 Příkon 400V (kW): 5,0</p>	2 ks
01036	chlazená vestavěná sada 12x GN 1/9 <p>- vestavěná do neutrálního stolu Příkon 230V (kW): 0.5</p>	1 ks
01037	výdejní police-jednopatrová <p>použitý materiál : DIN 1.4301, povrch leštěný -ohýbané nerez trubky d=40mm -ohýbané sklo</p>	1,5 bm

Rozměr [mm]: 1000x300

01038	výdejní stůl s policí -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní opláštění -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 800x720x900	1 ks
01039	Elektrický vařič těstovin s jednou vanou 28lt. 1 varná zóna s obsahem 28lt. + ÚPRAVA PRO VESTAVBU vypouštěcí a napouštěcí ventil vyklápěcí topné těleso pro snadné čištění 4x koše, 2x víka Rozměr [mm]: 600x600x295 Příkon 400V (kW): 9	1 ks
01040	výdejní police-jednopatrová použitý materiál : DIN 1.4301, povrch leštěný -ohýbané nerez trubky d=40mm -ohýbané sklo Rozměr [mm]: 1000x300	0,8 bm
01041	Výdejní stůl s policí a dřezem 1300x720x900 dřez 340x300x200	1
01042	Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260	1 ks
01042a	Dávkovač dezinfekčního roztoku 500ml - sterilizační - dezinfekční roztoky doplňované z kanystru - dávkovací mechanismus vyrobený z nerezové oceli, jednoduchý na demontáž - možnost úplné sterilizace - snadná obsluha a kontrola objemu roztoku v dávkovači - použití na všechny druhy dezinfekčních roztoků - dávkování loketním ovladačem Rozměr [mm]: 95x340x220	1 ks
01042b	Zásobník na papírové ručníky	1 ks

v rolích - matný nerez

- pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm
 - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný
 - povrchová úprava : mat, lesk
 - uzamykatelný na klíček
 - hrany jsou svařované a zabrušované
 - zámek je zapuštěný do stěny výrobku
- Rozměr [mm]: 210x330x205

01045	výdejní stůl skřínový- posuvné dveře	1 ks
	<ul style="list-style-type: none">-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite-pracovní deska tl.40mm bez lemů-základní výška stolu 900mm-výšková stavitelnost +45mm-spodní pevná police ve výšce 150mm-nastavitelná výška druhé police-max.celoplošné zatížení police 80kg-opláštění ze tří stran, posuvné dveře-čelní sokl-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou-police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem-dveře stolu dvouplášťové, pohybující se na speciálních ložiskových posuvech s aretací v krajní poloze <p>Rozměr [mm]: 1700x720x900</p>	
01046	stojanová vitrína - nerez/sklo + neutrální modul	1 ks
	<p>Rozměr [mm]: 700x720x1800</p>	
01047	chlazená vitrína samoobslužná	1 ks
	<ul style="list-style-type: none">-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite-základní výška vitríny 800mm-2x vyjímatelná roštová police-9x dvířka z organického skla-na neutrální stůl-osvětlení-skleněná výplň, izolační dvojsklo-chladicí agregát vpravo pod vitrínou-vitrína slouží k dočasnému skladování předem vychlazených pokrmů a nápojů-kostra vitríny svařená z uzavřených profilů-dvířka vitríny se pohybují na speciálních ložiskových posuvech <p>-technické údaje : -regulace teploty +4°C až +10°C při max. 55% relativní vlhkosti vzduchu -přívodní napětí 230V/50Hz -příkon 400 W -chladiivo R 134a -stupeň ochrany krytem IP22</p> <p>Rozměr [mm]: 1490x700x800 Příkon 230V (kW): 0,4</p>	
01049	<i>01049 - pokladní systém - provozovatel</i>	1 ks
01050	Váha pro kuchyně a sklady 5 kg - cejchuschopné	1 ks

váživost 2,5/5 kg,
rozlišení dílek 1/2 g,
rozměr vážící plochy 230x190 mm,
dospělý LCD numerický pětimístný,
nerezová miska, síťový adaptér,
komunikační rozhraní - není.
ES ověření.
Rozměr [mm]: 260x287x137
Příkon 230V (kW): 0,25

01051	výdejní stůl s policí -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -zadní a boční opláštění -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 700x720x900	1 ks
01052	stojanová vitrína - nerez/sklo Rozměr [mm]: 700X350X900	1 ks
01053	pojezdová dráha s vlisy	7,8 bm
01054	výdejní stůl s policí -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -oplaštění ze tří stran -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1400x720x900	1 ks
01055	chlazená vitrína samoobslužná -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška vitríny 800mm -2x vyjímatelná roštová police -9x dvířka z organického skla -na neutrální stůl -osvětlení -skleněná výplň, izolační dvojsklo -chladicí agregát vpravo pod vitrínou -vitrína slouží k dočasnému skladování předem vychlazených pokrmů a nápojů -kostra vitríny svařená z uzavřených profilů -dvířka vitríny se pohybují na speciálních ložiskových posuvech -technické údaje :	1 ks

-regulace teploty +4°C až +10°C při max. 55% relativní vlhkosti vzduchu
-přívodní napětí 230V/50Hz
-příkon 400 W
-chladivo R 134a
-stupeň ochrany krytem IP22
Rozměr [mm]: 900x700x800
Příkon 230V (kW): 0,4

01056	výdejní stůl s policí <p>-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm bez lemů -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -plná police ve výšce 150mm -max.celoplošné zatížení police 80kg -oplaštění ze tří stran -čelní sokl -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou -police stolu vyztužená a podlepená uzavřenými profily, spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem Rozměr [mm]: 1100x720x900</p>	1 ks
01057	vestavný zásobník na koše <p>použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška zásobníku 740mm Rozměr [mm]: 610x610x740</p>	2 ks
01058	01058 - Vysokokapacitní kávovar <p>rezerva Rozměr [mm]: 402x564x790 Příkon 230V (kW): 2,275</p>	1 ks
01059	Výrobník a vířič chlazených nápojů 2x 12L <p>Je vhodný pro běžné nápoje, koncentráty, sirupy, práškové směsi a také nápoje s větším obsahem dužiny). Polykarbonátové nádoby na nápoje, snadno odnímatelné. Snadné dávkování samoobslužným kohoutem vybaveným odolným těsněním. Nerezová konstrukce AISI 304 snadná údržba a čistění. Chlazení vzduchem (chladivo R134a). Klimatická třída N (pro okolní teplotu +16 až +32 °C). Zařízení je určeno pro výrobu, prezentaci a udržení chlazených nápojů. Lopatkový systém víření dokonale promíchá a vychladí směs bez nežádoucí pěny na povrchu. kapacita 2x12 litrů, pracovní teplota +3° až +10°C, rozměry 430x480x640mm chladivo R134a. Rozměr [mm]: 430x480x640 Příkon 230V (kW): 0,31</p>	1 ks
01060	Transportní vozík pro podnosové systémy s vodícími deskami <p>-Vozík se používá ve stravovacích a velkokuchyňských provozech k přípravě a podávání jídelních podnosů velikosti 530x370mm (euronorma), popřípadě 530x325 (gastronorma) Transportní vozík pro automatické rovnání podnosů s vodícími deskami Rozměr [mm]: 685x955x900</p>	5 ks
01061	konstrukce pro zásobníky na přístroje <p>- rozměry přizpůsobit místu, velikosti vozíků pro podnosy a velikosti zásobníků na přístroje Rozměr [mm]: 1000x400x1500</p>	1 ks

01062	zásobník na příbory-čtyřdílný nerez Rozměr [mm]: 725x365x260	2 ks
01063	pracovní deska-základní -použitý materiál : DIN 1.4301, povrch scotchbrite -nerezový plech tl.1mm -celková tl.desky 40mm -dvojitý zadní lem v=40mm -vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou Rozměr [mm]: 800x800x40	1 ks
01063a	Výřez v rohu pracovní desky	1 ks
01063b	Úkos na pracovní desce	1 ks
01063c	Vevaření GN1/2	1 ks
01063d	Baterie umyvadlová stojánková - páková umyvadlová stojánková s lékařským otočným ramínkem, d = 300 mm, robustní nerezové provedení, včetně přívodních hadic, tlak vody 4 bar: 21 litrů/min.	1 ks
01064	Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260	1 ks
01064a	Zásobník na papírové ručníky v rolích - matný nerez - pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný - povrchová úprava : mat, lesk - uzamykatelný na klíček - hrany jsou svařované a zabrušované - zámek je zapuštěný do stěny výrobku Rozměr [mm]: 210x330x205	1 ks
01065	Koš na odpadky nášlapný 50 litrů s poklopem - nerezový celonerezové provedení, 2 otočná kolečka a 2 nohy, nášlapné ovládání víka, Víko lze od koše tahem oddělit. Rozměr [mm]: 380x615	1 ks

0.11 - Umyvárna stolního

nádobí

01101	Transportní etážový vozík s lištami pro přepravu podnosů Kapacita 22 podnosů 530x325 mm nebo GN1/1, rozteč polí 110 mm, nosnost jednotl. lišt/polí 20 kg, z chromniklové oceli 18/10, 4 kolečka z toho 2 s brzdou. Rozměr [mm]: 770x660x1595	2 ks
01102	zábradlí trubkové celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=40mm -včetně kotevních trnů Rozměr [mm]: 1000x40	1,6 bm
01103	Sběrný a transportní dopravník - sestava Systém je navržen na dopravu jídelních podnosů o rozměru GN 1/1 (530x325 mm) resp. Euronorm (526x 370 mm) Rychlost posunu 6-12 m/min Rozměry šířka 400/850 x výška 950 mm x délka dle projektu 11 350 mm Je použito dvojice kruhových nekonečných řemenů POLYCORDER vedených po konstrukci z nerezového materiálu. Dopravní systém může být přizpůsoben na různé požadavky a potřeby a umožní uživateli zjednodušit a zrychlit sběr nádobí a jeho transport k mycímu stroji. Dopravní systém je snadno čistitelný, splňuje odpovídající hygienické předpisy. Obsah sestavy 1 ks Koncový pohonný díl. 1 ks Zatáčka 90° POLYCORDER 1 ks Koncové propojení s mycím strojem 5 ks Lineární žlab pasu délka 2 m. 1 ks Senzor prázdného tabletu 1 ks Sada, nástěnné tlačítko START/STOP Rozměr [mm]: 11350x400/850x950 Příkon 400V (kW): 0,5	1 ks
01104	vstupní stůl k mycímu stroji- bez police -použitý materiál : nerezový plech tl.1,5mm, povrch scotchbrite -pracovní deska tl.40mm -zadní lem v=300mm -základní výška stolu 900mm -výšková stavitelnost +45mm -1x lisovaný dřez 400x400x250 -zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby -kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm -pracovní deska vyztužená s úpravou pro vedení košů Rozměr [mm]: 1600x700x900	1 ks
01104a	Vevaření dřezu 400x400x300mm	1 ks
01104b	Nerez čistící vyjímatelné sítko (košík) včetně úpravy dřezu a sifonu	2 ks

01104c	Dřezová filtrovací vložka Vložka dřezová proti ucpávání odpadu při oplachu nádobí - nerezové provedení s otvory 5 mm Rozměr [mm]: 400x400x80	1 ks
01105	Sprcha tlaková na nádobí - stolní provedení provedení stolní s napouštěcím rámečkem, bez nutnosti kotvení na zeď, se směšovací pákovou baterií, pro studenou, teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, v = 900 mm, tlaková hadice a vyvažovací pružina, háček na sprchu a pákové přepnutí (sprcha/rámínko), délka hadice 1100 mm.	1 ks
01106	Koš na odpadky s víkem 60l modrý	4 ks
01107	Mycí stroj na nádobí s automatickým posuvem košů a s dvojitým oplachem /bez rekuperace/ jednotankový model se dvěma samostatnými prostory pro mytí a oplach Kapacita 80/120 košů/hod Spotřeba čerstvé vody/h 160 l Objem nádrže (počáteční náplň) 110 l dvou rychlostní motor dva samostatné prostory – mytí + oplach dvě samostatná čerpadla – mytí + oplach mytí – 3 spodní a 4 vrchní ramena dvojitý oplach – 2 spodní a 2 vrchní ramena po ukončení činnosti lze mycí tank stiskem tlačítka vyčerpat bez ručních zásahů v tanku sání čerpadla je chráněno krytem zamezujícím nasátí předmětů spadlých do tanku mycí ramena s negativně tvarovanými tryskami, které se neucpávají, snadno vyjmutelná mycí a oplachová ramena Kódovaná mycí a oplachovací ramena: Zřetelné označení mycích a oplachovacích ramen zabraňuje záměně při nasazování. Rozměr [mm]: 1350x773/872x1960 Příkon 400V (kW): 29,6	1 ks
01107a	Příslušenství 5 ks koš na talíře 3 ks koš rovné dno 4 ks Koš na podnosy 1 ks Koncový spínač výstup stolu	1 ks
01108	podlahový rošt s vpustí -celonerezové provedení, povrch scotchbrite -vana z nerezového plechu tl.1,25mm -protiskluzový rošt z nerezového plechu tl.2mm -šířka roštu 300, 400, 500mm -výška roštu 30mm -vyjímatelný rošt po 500mm -protizápachová uzávěra Rozměr [mm]: 2000x350x120	3 ks
01109	vstupní stůl válečkový-	1 ks

roštová police

- použitý materiál : nerezový plech tl.1,5mm, povrch scotchbrite
- zadní lem v=300mm
- základní výška stolu 900mm
- výšková stavitelnost +45mm
- roštová police ve výšce 150mm
- max.celoplošné zatížení police 80kg
- mělká vana, hloubka 100mm
- dělené plastové válečky
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- spodní hrany police zaobleny falcovým ohybem

Rozměr [mm]: 1650x700x900

01110 **police na koše-plná** 1 ks

- mělká vana z nerezového plechu tl.1mm, povrch scotchbrite
- konzoly svařeny z uzavřených profilů 25x25x1,5
- výpust

Rozměr [mm]: 1050x550x300

01111 **Konzolový vozík k přepravě a podávání košů 500x500 mm** 6 ks

Velikost košů (mm): 500x500x115
Kapacita košů(ks): 6
Hmotnost (kg): 35
Nosnost max.(kg): 70
4 kolečka průměr 125 mm, z toho 2 otočná se směrovou brzdou a 2 otočné s brzdou.
Pracovní deska se pod hmotností košů posouvá po svislé konzole směrem dolů.
Závěsné pružiny udržují vrchní koš v pracovní poloze
Rozměr [mm]: 610x710x900

01112 **regál policový** 2 ks

- použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite
- základní výška regálu 1800mm
- výšková stavitelnost +45mm
- 4x plná police
- max.celoplošné zatížení jedné police 80kg
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- police regálu vyztuženy uzavřenými profily, spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem

Rozměr [mm]: 1000x500x1800

01113 **Vozík servírovací svařený 900x600x950 mm - 2police** 2 ks

Nerezové provedení 18/10. Pevná konstrukce, nerozebíratelná. Čtyři šroubovací kolečka, dvě brzdy. Rozteč mezi dvěma policemi 585 mm, Vysoká kvalita provedení. Nosnost vozíku 120 kg a police 80 kg.

01114 **Automatický mycí stroj s prstovým pásem s rekuperací tepla z odpadního vzduchu** 1 ks

Vícenádržový pásový mycí stroj s rekuperací tepla z odpadního vzduchu, sušící zónou pro kvalitní sušení

TECHNICKÉ ÚDAJE

Tepelná izolace – 2 plášťové provedení – celý mycí stroj včetně tepelné izolace mycích a oplachových nádrží

Dveře výsuvné nahoru s izolací - Servisní dvojité dveře s min. 40 mm pěnovou izolací.

Směr mytí - Zprava/Doleva

Ohřev - Elektrický

Kapacita talířů DIN/MAX2380/2710 Talířů/h

Přívod vody Samostatné napouštění mycího tanku

Vypínač pásu start-stop na vstupu

USB interface

ROZMĚRY

Celková délka myčky - 5050 mm

Použitelná šířka pásu - 612 mm

Použitelná výška - 440 mm

Šířka korpusu - 865 mm

Šířka včetně ovládací skříne - 980 mm

Výška korpusu - 1960 mm

Výška včetně nástavby - 2150 mm

Délka vstupní zóny - 1100 mm

Délka předmycí zóny - 500 mm

Délka hlavní mycí zóny - 900 mm

Délka oplachovací zóny - 650 mm

Délka sušící zóny - 1100 mm, příkon 9 kW

Délka výstupní zóny(použitelná) 1100 mm

Hodnoty odváděného vzduchu cca.

Možství odváděného vzduchu 200 m³/h

Teplota odváděného vzduchu 25 - 27 °C

Vlhkost odváděného vzduchu 90 - 98 %

OBJEM NÁDRŽE

Objem nádrže (počáteční náplň) 160 L

Spotřeba čerstvé vody 160 L/h

Regenerace mycí nádrže 75 L/h

CLIMATE - Systém odpadního vzduchu - Energie horkého odpadního vzduchu je díky systému rekuperace tepla průběžně znovu přiváděna do stroje. Takto se šetří cca 10 kW/h.

SYSTÉM ÚSPORY DETERGENTŮ - Celkové množství čisté vody /OPLACHOVÉ/ se rozděluje a vede 75 l/hod čerstvé vody k regeneraci mycího roztoku do mycí nádrže. Pouze toto množství je vedeno do hlavního mytí a smícháno s mycím prostředkem.

Dávkování prostředku se pak řídí podle množství čerstvé vody, čímž se ušetří spotřeba chemie. Zbylá voda se dostane přes obtokové potrubí přímo do nádrže pro předmytí. Oproti běžným systémům se sníží Vaše spotřeba mycího prostředku až o 50 %.

PERMANENT-CLEAN - hrubé nečistoty se pomocí chytrého filtračního systému automaticky odčerpávají z předmyvací zóny do síťové přihrádky. Rychlé čištění je bez přerušení provozu mytí - Zasouvací přihrádku se sítím v přívodu je možné bez problémů vyjmout a poskytuje možnost rychle a jednoduše vyprázdnit nahromaděné nečistoty – i během procesu mytí /bez zastavení myčky/ AQUA-ADAPT management spotřeby vody automaticky přizpůsobí hodinovou spotřebu čerstvé vody vůči zvolené rychlosti transportu. Množství vody na strojní metr je vždy volitelné. Tím se zabrání vysoké spotřebě vody, která není při nižších rychlostech stroje nutná. Nádobí se umývá vždy stejným množstvím vody nezávisle na rychlosti stroje a je tak dosaženo rovnoměrného mycího výsledku

Sušící zóna se systémem sušením 3DRY se vzduch cíleně přivádí k umytému obsahu myčky nejen shora, nýbrž také ze strany a zdola

Displej ovládání - INFOTRONIC Vám poskytuje přehlednou uživatelskou plochu. Všechny důležité informace ohledně provozních režimů, provozních stavů a teplot jsou přehledně uspořádané na první pohled. Vnitřní paměť uchovává pětiletý obsáhlý přehled o aktuálním stavu vašeho zařízení. K tomu patří zobrazení nadcházejících intervalů údržby, aktuálních provozních nákladů nebo spotřeb chemie.

Dodatečné funkce v zákaznickém menu jsou intuitivní.

K tomu patří například:

- dokumentace provozní knihy podle DIN,
- zobrazení spotřeby vody a elektřiny,
- pružné programování programu autostart a možnost stahování dat přes přípojku USB.

AUTO-CLEAN SAMOČISTÍCÍ SYSTÉM myčky a rekuperace

Speciální čistící trysky jsou ve stroji uspořádány tak, aby byl vnitřní prostor a systém rekuperace tepla vždy vyčištěny odděleně - samočistící systém

Rozměr [mm]: 5050x865/980x2150

Příkon 400V (kW): 24

01115

pracovní stůl jednoduchý

1 ks

-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite

-pracovní deska tl.40mm

-dvojitý zadní lem v=40mm

-základní výška stolu 850mm

-podstavná výška 790mm

-výšková stavitelnost +45mm
-zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
-kostra stolu svařená z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
-pracovní deska vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou
Rozměr [mm]: 1200x700x900

01115a **Otvor v desce pro shoz odpadu** 2 ks

01116 **Automatický mycí stroj na mytí podnosů včetně sušení a rekuperace tepla** 1 ks

TECHNICKÉ ÚDAJE
Mycí výkon /3 rychlosti/ 720-960- 1200 GN(plat)/hod
Objem nádrže (počáteční náplň) 105 L
Spotřeba čerstvé vody 200 L/h

Tepelná izolace – 2 plášťové provedení – celý mycí stroj včetně tepelné izolace mycích a oplachových nádrží
Dveře výsuvné nahoru s izolací - Servisní dvojité dveře s min. 40 mm pěnovou izolací.

Směr mytí - Zleva/Doprava

Ohřev - Elektrický

Přívod vody Samostatné napouštění mycího tanku

Max rozměry podnosu 530x370x25 mm

Využitelná výška mytého produktu 25 mm

ROZMĚRY

Celková délka myčky - 2250 mm

Použitelná šířka pásu - 612 mm

Šířka korpusu - 773 mm

Výška korpusu - 1960 mm

Výška včetně nástavby- 2150 mm

Délka hlavní mycí a oplachovací zóny - 1375 mm

Délka sušící zóny - 850 mm, příkon 5,5 kW

Popis:

Ovládací dotykový panel s nízkým el. napětím umožňuje monitorovat pracovní teploty stroje a jeho stav, díky samo -diagnostickému zařízení, které zobrazuje eventuální nouzové signály pro tepelné a další funkce, dle HACCP normy. Za účelem omezení provozních nákladů jsou tyto stroje vybavené Autotimerem které přepne čerpadla a veškeré další nainstalovaná volitelná zařízení do režimu Stand - by, nebo po přednastaveném časovém intervalu.

Negativně konfigurovaná ramena, s vydutými samo - čistícími tryskami, vybavenými možnostmi regulace průtoku.

Tanky z nerezové oceli AISI 316, se zaoblenými rohy což garantuje snadné čištění a hygienu. Automatické plné vypouštění mycích tanků bez ručního zásahu.

Boilery z nerez oceli AISI 316, plně izolované, aby byly redukovány tepelné ztráty.

Dvojité a izolované dveře, zcela vyvážené, vybavené s anti-padacím bezpečnostním opatřením.

Vestavěné TURBO ventilátory jsou napojeny na vzdušníky umístěné jak nad tak i pod dvojicí unášecích kruhových řemenů, tímto je odstraňována veškerá zbytková voda na mytých tácech což zaručuje jejich vysušení, aby mohly být opět použity bez další potřeby ručního sušení.

TURBO-VÝTLAČNÉ VENTILÁTORY dovolují dosažení nejnižší procentní hodnoty vlhkosti na povrchu, díky vysokému tlaku vzdušného víru.

TRAY ACCUMULATOR pro stohovací vozík na podnosy zabudovaný na výstupu stroje, umožňuje skládání podnosů na sebe. Tímto se vyhneme odstavení stroje.

SYSTÉM VZESTUPU. Zvláštní uspořádání vedení dvojice kruhových dopravních pasů kde tyto jsou nakloněny, což umožňuje dobré vedení podnosů a neomezuje průtok mycí vody.

Transportní kruhové pásy se třemi rychlostmi posunu se zabudovanou bezpečnostní převodovkou.

Zpětný ventil zabírající zpětnému průniku oplachové vody s detergentem do vodovodní sítě.

AUTOTIMER : zabudované zařízení, které vypíná pohon dopravníku, nejsou-li na dopravníku uloženy podnosy k mytí. Úspora energie.

REKUPERACE TEPLA: toto je zabudované zařízení, které dovoluje stroj napojit na studenou vodu a zároveň spoří energii potřebnou pro ohřev vody. Pomocí rekuperace je obnovováno teplo produkované mycím strojem – které by jinak bylo ztraceno a které prochází skrz výměník tepla kde je studená přívodní voda předehřata na 45°C. Tímto je redukována též vlhkost výstupních par což zlepšuje klima v mycí místnosti.

Úspora až 8 kW

Další vestavěné prvky

-Pomocné čerpadlo tlaku oplachové vody
Vypínač pásu start-stop na vstupu
USB interface

Hodnoty odváděného vzduchu cca.
Možství odváděného vzduchu 250 m³/h
Teplota odváděného vzduchu 25 - 28 °C
Vlhkost odváděného vzduchu 90 - 98 %
Rozměr [mm]: 2250x713x1960/2150
Příkon 400V (kW): 33

01117	Transportní vozík pro podnosové systémy s vodíci deskami	6 ks
	-Vozík se používá ve stravovacích a velkokuchyňských provozech k přípravě a podávání jídelních podnosů velikosti 530x370mm (euronorma), popřípadě 530x325 (gastronorma) Transportní vozík pro automatické rovnání podnosů s vodíci deskami Rozměr [mm]: 685x955x900	
01118	Nerezové umyvadlo 04 - kolenové ovládání se zpožděním	1 ks
	Celonerezové nástěnné umyvadlo, kolenové ovládání, sifon a baterie, nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu (vč. zpětných klapek pod umyvadlem) s 1/2" šroubením pro teplou a studenou vodu. Voda je spuštěna stlačením ventilu, který má nastaveno automatické zpoždění vypínání vody. Rozměr [mm]: 470x370x225	
01119	Dávkovač mýdla svislý nerez, matný - 0,8 litr	1 ks
	objem nádržky 800ml mýdlo doplňované z kanystru okénko na kontrolu hladiny mýdla uzamykatelný na klíč hrany jsou svařované a zabroušené zámek je zapuštěný do stěny výrobku schované závěsy kryt Rozměr [mm]: 120x110x260	
01119a	Zásobník na papírové ručníky v rolích - matný nerez	1 ks
	- pro použití ručníků o max. průměru 22 cm a max. výšce 25 cm - reduktor umístěný ve spodní části zásobníku zabraňuje samovolnému vypadávání papíru, ale papír v otvoru (vytahuje se ze středu role) je snadno dostupný - povrchová úprava : mat, lesk - uzamykatelný na klíček - hrany jsou svařované a zabrušované - zámek je zapuštěný do stěny výrobku Rozměr [mm]: 210x330x205	
01120	Naviják na hadici (samonavíjecí buben s hadicí)	1 ks
	Naviják na hadici s automatickým navíjením a snadným vytahováním hadice. Výkyvný od 0° – 180°, nastavitelná brzda navíjení, montáž na stěnu s úsporou místa. 1 hadicová spojka 1 hadicová spojka s aqua stop Přípojka na vodovodní kohoutek G3/4 a redukce G1/2 Komfortní uložení příslušenství Plný tlak: 24 bar	

01120a	Koncovka navijáku na hadici Rozměr [mm]: 131x36x36	1 ks
01120b	Kovová multifunkční pistole Premium Rozměr [mm]: 250x70x130	1 ks
0.12 - Komunikační prostor		
01201	Udržovací transportní vozík vyhřívaný na 15 GN 2/1 SE ZVLHČOVÁNÍM kapacita: 15 GN2/1 hl. 65 počet zásuvů: 15 nerezový banketový vozík s aktivním ohřevem se zvlhčováním volba suchého nebo vlhkého ohřevu provedení: dvouplášťové, izolované materiál: chromniklová ocel AISI304 lisované bočnice s roztečí vsunů 75 mm rovnoměrné proudění vzduchu pomocí ventilátoru a distančních prvků na zadní stěně a dveřích vozíku madlo pro transport na zadní straně vozíku odkládací zásuvka na zadní straně vozíku zapuštěná madla na bocích vozíku digitální termostaty rozsah teplot: 30 °C až 90 °C dno vozíku vybaveno vypustným kohoutem jednokřídlé uzamykatelné dveře s těsněním aretace otevřených dveřích uzavírání vozíku klikou se zámkem masivní rohové nárazníky 4 otočná transportní kolečka z toho 2 bržděná průměr koleček: 160 mm váha: 106 kg Rozměr [mm]: 775×945×1510 Příkon 230V (kW): 2,3	2 ks
01202	Výdejní vozík el. vyhřívaný s dělenou vodní lázní 3xGN 1/1 kapacita 3xGN1/1-200 z korozivzdorné oceli 4 otočná kolečka z toho 2 s brzdou, vany jsou určeny pro výdej z gastronomů 1/1 gastronormy popř. menších, hloubka GN může být až 200 mm, každá vana má samostatné vyhřívání, regulace teploty až do 90°C. Spodní police Rozměr [mm]: 1211x650x900 Příkon 230V (kW): 2,1	2 ks
01203	Transportní etážový vozík s lištami pro přepravu podnosů Kapacita 36 podnosů 530x325 mm nebo , rozteč polí 71 mm, nosnost jednotl. lišt/polí 20 kg, z chromniklové oceli 18/10, 4 kolečka z toho 2 s brzdou.	1 ks

	Rozměr [mm]: 770x660x1595	
01204	Překapávací zařízení na kávu a čaj Zařízení na přípravu kávy a čaje do odnímatelných zásobníků. Zařízení má elektronický kontrolní systém, který obsahuje denní, celkové počítadlo, odvápňovací program atd. Přístroj se skládá z překapávací jednotky, kontejneru typu VHG, filtrační jednotky a nástěnné konzole 1 překapávací jednotka, 2 zásobníky o obsahu 20 litrů, pevné připojení na vodu, udržovací kapacita 40 litrů, hodinová kapacita 90 litrů, doba překapávání 14 min./20 litrů. Rozměr [mm]: 1254x570x888 Příkon 400V (kW): 9,24	1 ks
01205	VOZÍK Manipulační vozík (bez pracovní plochy) na termoporty, vyrobený z chromniklové oceli 18/10. Jednoduchá konstrukce z nerezových profilů. 4 otočná kolečka o prům. 125 mm, z toho 2 s brzdou. Rozměr [mm]: 785x495x900	2 ks
01206	nástěnná police dvoupatrová-plná -použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite -základní výška police 600mm -2x plná police s nastavitelnou výškou -max.celoplošné zatížení police 40kg Rozměr [mm]: 600x300x600	1 ks
-	0.13 - Výtah	
-	- gastro neřeší	1 ks
-	0.14 - Jídelna - 40 míst	
-	- gastro neřeší	1 ks
-	0.15 - Strojovna tepla	
-	- gastro neřeší	1 ks
-	0.16 - Strojovna vzduchotechniky	
-	- gastro neřeší	1 ks
-	Ostatní	
-	Doprava, montáž a zaškolení zařízení, skutečné provedení PD stavu	1 ks

Revize

1 ks

Technické podmínky pro vybavení kuchyně:

Nabízená zařízení obsahují vlastnosti a technická řešení, které jsou popsány v popisu zadávacího seznamu zařízení.

Záruční doba na zařízení technologie je dle zadávací dokumentace pro výběrové řízení a na nerezový nábytek, výdej, chlazené stoly a sestavu chlazených boxů je požadovaná záruční doba minimálně 60 měsíců.

Manipulační vozíky, pojízdné regály apod.

-vše pouze celosvařované provedení

Konvektomaty

- jeden výrobce pro veškeré dodávané rozměry a stejné ovládání, musí splňovat minimálně technické parametry dle specifikace

Mycí stroje

- jeden výrobce pro veškeré dodávané typy, musí splňovat minimálně technické parametry dle specifikace

Vodovodní baterie

- umyvadlové, dřezové, tlakové - jeden výrobce,

Podlahové vpustě

- vyrobené v provedení „ALTRO“

Podlahová vpust' se štěrbinou

- vyrobené v provedení „ALTRO“

Ostatní zařízení

- viz technický popis uvedený ve specifikaci - seznamu zařízení u jednotlivých položek zařízení určených projektem.

Nerezový nábytek (viz níže)

musí splňovat minimálně tyto technické parametry:

Celý je vyrobený z NEREZOVÉ OCELI TYPU CrNi 18/10 dle ČSN 17 241 dle DIN 1.4301, dle AISI 304 = potravinářská ocel. Provedení: jemně broušený podélný brus - scotchbrite na všech výrobcích stejná povrchová kvalita
- výšková stavitelnost +45mm
- veškeré pracovní desky - tl. 40mm, dvojitý límec zadní (a boční dle dispozice, tj. minimálně u stěn) 40mm vysoký
- veškeré pracovní desky - u celého výdeje a dále u stolů, chlazených stolů, které na sebe pracovně navazují jsou vyrobeny z jednoho kusu, tj. pod jednou společnou deskou beze spáry
- veškeré pracovní stoly jsou tvořeny samostatným jeklovým rámem min. z jeklového profilu min 35x35x1,5mm
- hygienické provedení H1, tzn. tam, kde je uzavřený korpus (pracovní, chlazený stůl, výdej, stoly s ohřevem - reżony, nástěnné skříňky apod) je celá spodní část korpusu, tj. spodní obě boční a zadní stěna vyrobena beze spáry ve svařovaném vodotěsném provedení.

Nerez stoly pracovní:

- nerez plech tl. 1,0 mm, povrch provedení jemně broušený podélný brus,
- zásuvka /y/ pod deskou pro GN1/1-150
- pracovní deska - tl. desky 40mm, nerez plech tl. 1,2 mm, vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem
- pokud je v pracovní desce umístěný dřez nebo umyvadlo - lisovaný vevařený dřez (rozměr dle popisu zařízení) nerez plech tl. min 1,0mm a pak je deska min. nerez plech tl. 1,5 mm vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem
- police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými nerez profily
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- hygienické provedení H1

Nerez mycí stoly:

- nerez, lisovaný vevařený dřez (rozměr dle popisu zařízení) nerez plech tl. 1,0mm
- zásuvka pod deskou pro GN1/1-150
- pracovní deska - nerez plech tl. 1,5mm vyztužená nerez výztuhami, zadní límec,
- ostatní nerez plech tl. 1,0mm, povrch provedení jemně broušený podélný brus,
- police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými nerez profily
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby
- hygienické provedení H1

Nerez svařované dřezy:

- nerez plech tl. 1,5mm, povrch provedení jemně broušený podélný brus,
- hloubka dřezu min 280mm,
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby

Nerez pracovní desky

- tl. desky 40mm, nerez plech tl. 1,2 mm a u desek s vevařenými dřezy 1,5 mm, vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem

Regály

- nerez plech tl. 1mm,
- plná police pevná, vyztužena a podlepeny uzavřenými nerez profily, nerez povrch jemně broušený podélný brus
- zatížení jedné police min. 80kg
- nohy regálu z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- variantně - možno nahradit modulárním regálovým systémem v duralovém provedení, police jsou přestavitelné a jsou vyrobené z vysocepevnostního plastu, zatížení jedné police min. 80kg

Police nástěnné:

- nerez plech tl. 1mm povrch jemně broušený podélný brus
- plná police s nastavitelnou výškou
- police vyztuženy a podlepeny uzavřenými nerez profily
- min. celoplošné zatížení 40kg

Skříňky:

- nerez plech tl. 1mm povrch jemně broušený podélný brus
- nastavitelná výška polic, max. zatížení police 80kg
- opláštěná ze tří stran
- police vyztuženy a podlepeny uzavřenými profily
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- dveře skříněk dvouplášťové na pantech s aretací v krajní poloze
- hygienické provedení H1

Stoly s ohřevem režony:

- regulace teploty +30/+90°C, oboustranné otvírání dveří
- kostra stolu svařovaná z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- použitý materiál nerez plech tl. 1mm provedení jemně broušený podélný brus
- dveře dvouplášťové pohyblivé se na speciálních ložiskových posuvech s aretací v krajní poloze
- pracovní deska - tl. desky 40mm, nerez plech tl. 1,2 mm, vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem
- police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými profily
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby

Stoly ve výdeji:

- kostra stolu svařovaná z uzavřených profilů 35x35x1,5mm
- použitý materiál nerez plech tl. 1mm provedení jemně broušený podélný brus
- dveře dvouplášťové pohyblivé se na speciálních ložiskových posuvech s aretací v krajní poloze
- pracovní deska - tl. desky 40mm, nerez plech tl. 1,2 mm, vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem
- police stolu vyztuženy a podlepeny uzavřenými profily
- spodní hrany polic zaobleny falcovým ohybem
- zadní nohy opatřeny uzemňovacími šrouby

Chladicí stoly:

- zásuvky GN1/1-200 na nerez ložiscích, dvouplášťová skříň
- skříň vysokotlacená vypěněna polyuretanem bez freonu - ideální izolační vlastnosti
- vysokotlacená vypěněná čela zásuvek a dveří vč. magnetického těsnění
- zásuvky na nerezových posuvech se 100% vysunutím, zátěž zásuvek 60kg
- skříň rozdělena na jednotlivé chlazené sekce, hermetický systém s automatickou likvidací kondenzátu
- digitální regulace teploty -2/+8°C
- stejnoměrné vychlazení vnitřního prostoru zajišťuje výparník s ventilátory

- výparník celonerezové provedení odolný proti solím a kyselinám
- všechny funkce automaticky řízeny programovatelným termostatem s digitální teploměrem
- pracovní deska - tl. desky 40mm, nerez plech tl. 1,2 mm, vyztužená podlepená omyvatelnou lamino deskou nebo nerez výztuhami, v místě otvorů pro vodovodní baterie bude spodní nerezová výztuha, hrany lamino desky opatřit vodoodolným nátěrem
- použitý materiál nerez plech tl. 1mm provedení jemně broušený podélný brus
- hygienické provedení H1
- provedení v 1.NP - sdružená externí jednotka
- provedení v 1.PP - kompresor součástí stolu (při okolní teplotě do 32°C) nebo sdružená externí jednotka

Důležité upozornění pro dodavatele gastrotechnologie:

Pokud jsou v projektové dokumentaci, nebo jejích přílohách, odkazy na obchodní firmy, názvy, specifická označení zboží nebo služeb, mající vztah k jednomu dodavateli, jedná se o vymezení předpokládaného standardu a autor dokumentace výslovně prohlašuje, že je pro realizaci vlastního předmětu možné použití i jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných řešení a výrobků.

Soupis strojů a zařízení neobsahuje gastronádoby, řezné kotouče a válce pro položku poz. č. 11606, provozní nádobí a náčiní, stolní nádobí a podnosy, provozní inventář a provozní chemii a úklidový stroj.



GAMA FOBOS S.R.O.
nám. E.F. Buriana 546/7, 500 04 Hradec Králové
tel./fax: +420 495 220 324, 495 220 448
IČ: 252 62 947, DIČ: CZ25262947