



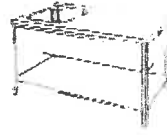



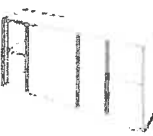





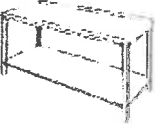
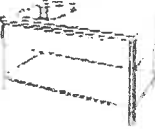
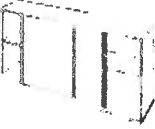


Soupis technologie

Modernizace MŠ Družba Hulín - gastrotechnologie

2023

Číslo	Položka	Typ	ks
1	Skříň uzavřená jednostranná SUJ <i>rozměr: 2000x600x1700 mm</i> <i>3 plně police</i> <i>2x posuvné dveře</i> <i>nerezové provedení</i>		1,00
			
2	Mycí 1 dřez - vevařovaný MDIVVP <i>rozměr: 900x600x850 mm</i> <i>vevařovaná vana dřezu</i> <i>vana rozměru 800x500x375 mm</i> <i>čelní a boční opláštění</i> <i>zadní lem - výška 40 mm</i> <i>plná police</i> <i>nerezové provedení</i> <i>-otvor pro plak.sprchu</i>		1,00
			
3	Tlaková sprcha stojánková STAR 120 <i>s napouštěcím ramínkem</i> <i>kohouty na studenou a teplou vodu 9032434</i> <i>tlaková sprcha s vyvažovací pružinou</i> <i>úchyt na zeď</i> <i>háček na sprchu</i>		1,00
			
4	Chladicí skříň UR 400 S - nerez <i>rozměr: 600x600x 1850 mm</i> <i>230 V / 185 W</i> <i>Stávající</i>		1,00
			
6	Mycí stůl 1 dřez MS1VP <i>rozměr: 2400x700x900 mm</i> <i>zadní lem - výška 40 mm</i> <i>vana dřezu rozměru 500x500x250 mm</i> <i>plná police</i> <i>přední a boční krytí</i> <i>6 noh, dřez vlevo</i> <i>nerezové provedení</i> <i>-otvor pro baterii</i> <i>-vpravo prostor pro podstolovou lednici</i>		1,00
			

- | | | | |
|----|---|------|---|
| 7 | Nástěnná skříňka uzavřená SNU
<i>rozměr: 1500x350x700 mm</i>
<i>1 plná police</i>
<i>posuvné dveře</i>
<i>včetně kotevnic úchytů</i>
<i>nerezové provedení</i> | 1,00 |  |
| 8 | Stojánková baterie prodl.
<i>prodloužené otočné výtokové ramínko</i> | 1,00 |  |
| | 5007022 | | |
| 9 | Stůl pracovní policový SP1P
<i>rozměr: 700x700x900 mm</i>
<i>zadní lem - výška 40 mm</i>
<i>1 plná police</i>
<i>nerezové provedení</i> | 1,00 |  |
| 10 | Nástěnná skříňka uzavřená SNU
<i>rozměr: 1600x350x700 mm</i>
<i>1 plná police</i>
<i>posuvné dveře</i>
<i>včetně kotevnic úchytů</i>
<i>nerezové provedení</i> | 1,00 |  |
| 11 | Robot univerzální RE 22 přísluř. 60 I
<i>rozměr: 570x1070x1140 mm</i>
<i>3N- 400 V / 3 kW -</i>
<i>Repase stávajícího stroje</i> | 1,00 |  |
| | | | 10711002 |
| 12 | Stůl pracovní - zásuvkový SPHZP
<i>rozměr: 2000x800x900 mm</i>
<i>zadní lem - výška 40 mm</i>
<i>3 zásuvky pod pracovní deskou</i>
<i>1 plná police</i>
<i>nerezové provedení</i>
<i>-pozor vzadu bude radiátor</i>
<i>-v zadní části pracovní desky bude umístěna mřížka pro větrání radiátoru</i> | 1,00 |  |

- | | | | | |
|----|---|--------|------|--|
| 13 | Stůl pracovní policový
rozměr: 850x700x900 mm
zadní lem - výška 40 mm
1 plná police
nerezové provedení
-stůl bude upraven tak aby navazoval na pol.c.12 - dle výkresu - na levé straně bude výřez ke sloupu - tato část bude také sloužit k upevnění otvírače konzerv | SP1P | 1,00 |  |
| 14 | Stůl pracovní policový
rozměr: 1100x700x900 mm
zadní lem - výška 40 mm
1 plná police
nerezové provedení
-rohové provedení !!! | SP1P | 1,00 |  |
| 15 | Mycí stůl 1 dřez
rozměr: 1700x700x900 mm
zadní lem - výška 40 mm
vana dřezu rozměru 500x500x250 mm
plná police, 2x zásuvka vedle dřezu
přední a boční krytí
dřez vpravo
nerezové provedení
-otvor pro baterii | MS1VP | 1,00 |  |
| 16 | Nástěnná skříňka uzavřená
rozměr: 1700x350x700 mm
1 plná police
posuvné dveře
včetně kotevnic úchytů
nerezové provedení | SNU | 1,00 |  |
| 17 | Stojánková baterie prodl.
prodloužené otočné výtokové ramínko | | 1,00 | 5007022
 |
| 18 | Regál skladový
rozměr: 1100x600x1850 mm
4 plné police
konstrukce JÄKL 35x35 mm
nosnost polic 80 kg
nerezové provedení | RSP 35 | 1,00 |  |

19 Mycí 1 dřez - vevařovaný MD1VVP 1,00
 rozměr: 1000x700x900 mm
 vevařovaná vana dřezu
 vana rozměru 800x500x375 mm
 čelní a boční opláštění
 zadní lem - výška 40 mm
 plná police
 nerezové provedení
 -otvor pro plak.sprchu
 -prolamovaný plát



20 Tlaková sprcha stojánková STAR 120 1,00
 s napouštěcím ramínkem
 kohouty na studenou a teplou vodu 9032434
 tlaková sprcha s vyvažovací pružinou
 úchyt na zed'
 háček na sprchu



21 Podlahový rošt s vpustí PRPU 1,00
 rozměr: 250 x 250 mm
 celonerezová vana i roštovnice
 protiskluzové provedení roštovnice
 pachová uzávěra
 standardní připojení pr. 110 mm (na obj.pr 75 mm)
 přechodový díl pro připojení izolace

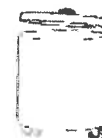


22 Mycí stroj na černé nádobí LP 70 DD FAGOR 1,00
 850x850x1960 mm
 11 kW/400 V
 Bude pořízeno - II. Etapa
 Určeno pro mytí černého nádobí a kuchyňského náčiní.
 Vyrobeno z nerezové oceli 18 10 (AISI 304) ve dvouplášťovém provedení.
 Elektronický ovládací panel.
 Rotační mycí a oplachová ramena.
 Možnost nastavení teploty mycí a oplachové vody.
 Nastavitelná doba mycího cyklu 2' - 12'.
 Samočistící program.
 Maximální teoretický výkon: 30 košů / hod
 Systém Termostop.
 Nastavitelný tlak oplachové vody.
 Dávkovač mycího a oplachového prostředku.
 Velikost koše 700 x 700 mm
 Užité výška 850 mm
 Objem mycí vany 68 l
 Spotřeba vody 4 l / cyklus
 El. příkon 11 kW
 Rozměry 850x850x1.900 mm
 Elektrické připojem. 400 V 3λ

23 **Výlevka kombinovaná** **VK** **1,00**
500/700 mm

25 **Nádoba na odpad** **ON 40 - pojízdná** **2,00**

rozměr: pr. 320 x 500 600 mm
obsah 40 l
pojízdná . kola pr. 75 mm
víko
po bocích madla
nerezové provedení



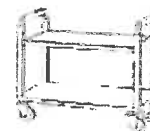
28 **Regálový vozík na GN** **PRGN** **1,00**

rozměr: 660x590x1750 mm
kola pr. 125 mm. 2x brzda
určeno pro GN 1-1 nebo GN 2 1 61270001
nerezové provedení



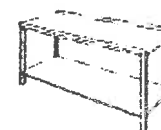
29 **Servírovací vozík 2pl bez ohr.** **SV2P** **2,00**

rozměr: 1000x550x850 mm
2 prolisovaná plata
bez ohrádky 61210002
pojízdné provedení,
kola pr. 125 mm. 2x brzda
nerezové provedení



30 **Stůl pracovní policový** **SP1P** **1,00**

rozměr: 1100x600x850 mm
bez lemu
1 plná police
nerezové provedení
-v pravé části stolu bude snížená police kde bude umístěna stolní fritéza
2x 10 litrů



31

Fritéza stolní 2x7 l**FE 77 V****1,00**

rozměr: 540x415x280 mm

230 V / 2x 3 kW - 2x zásuvka

10434105

regulace 60 - 200 °C

10434105

2 koše

2 vrchní kryty

- varná jednotka pro použití na stole nebo na podestavbě
- rozměr koše 2x 210 x 235 x 100 mm
- objem vany 2x 8 L
- prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění
- celonerezové provedení
- příkon 6 kW
- příkon 0,38 kW / L
- kontrolka chodu a nahřátí
- ovládání teploty regulačním knoflíkem 50 - 190 °C
- mikrospínač vypínající topná tělesa při nesprávném usazení el. boxu v držáku pro větší bezpečnost
- topné vinuté těleso s velkým povrchem pro prodloužení jeho životnosti a rovnoměrné nahřátí olejové lázně
- vypouštěcí ventil v přední části zařízení s bezpečnostní pojistkou proti samovolnému vypuštění
- pojistný termostat
- plně vyjímatelný elektrický box i s topným tělesem pro pohodlné čištění vany a servisní úkony
- umístění topného tělesa zajišťuje dosažení tzv. „studené zóny“ pro delší životnost oleje
- držák košů z nerezové oceli AISI 304
- vlna a 2x koš součástí balení - možnost dokoupit koše v jiných velikostech
- stupeň krytí ovládacích prvků IPX4
- nastavitelné nožičky
- 230 V / 1N - 50 Hz



32

Pánev elektrická - 80l litina SBE 9-10. FAGOR K**1,00**

rozměr 800x930x850 mm

3N-400 V / 12 kW

10321201

vana 780x660x195 mm

10321201

litinová vana objemu 80 l

plocha pánve 50 dm²

regulace teploty 50 - 315 °C

ruční vyklápění

vyrobena z nerezové oceli AISI-304(18/10)

vyvážené sklápěcí víko

vana litinová

kapacita 80 lit.

povrch 50dm²

ruční zvedání volantem

termostatická regulace 50 - 315°C

kontrolka el.napětí a ohřevu

bezpečnostní systém vypnutí topných těles při vyklápění pánve

kohout pro napouštění vody

el.připojení: 400V 3N 50Hz

příkon: 12 kW

rozměr v cm: 85x90x85 v



33 Podlahový rošt s vpustí PRPU 1,00
 rozměr: 600 x 450 mm
 celonerezová vana i roštovnice
 protiskluzové provedení roštovnice
 pachová uzávěra
 standardní připojení pr 110 mm (no ohj. pr 75 mm)
 přechodový díl pro připojení izolace



34 Sporák plynový CG 9-61 H FAGOR CO 1,00
 rozměr 1200x930x850 mm
 6 x otevřený hořák 10122212
 tepelný příkon 51 kW 10122212
 litinové rošty a hořáky
 plynová trouba rozm. GN 2/1
 rozměr roštu 425x350 mm
 Plynový sporák o rozměrech 1200 x 930 x 850 mm. Počet hořáků 6 o výkonu 50.55 KW.

Lisovaná vrchní plocha z nerezové oceli AISI-304 o síle 2 mm. Laserem řezané jednotlivé komponenty, svařované a leštěné automatickými stroji

Rošty o velikosti 397 x 350 mm umožňují používání velkých hrnců a pánví. Vzdálenost mezi vnitřními žebry je zmenšena na 75 mm a tudíž lze používat nádoby o velmi malém průměru (8 cm), což zároveň zamezuje riziku převrácení menších nádob.

Rošty jsou ze smaltované litiny RAAF (odolná vůči zásadám, kyselinám, ohni a vysokým teplotám).

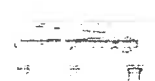
Dvojitě hořáky a rozdělovače plamene z poniklované litiny zajišťují stejnoměrné rozložení tepla po dnu hrnců, i v případě jejich větší velikosti. Tím se zamezí akumulaci tepla na jednom místě a optimalizuje se přenos energie do pokrmu. Jednotlivé hořáky mají různou hodnotu výkonu, aby bylo možné použít různé nádoby na přípravu různých druhů potravin. Hořáky a rozdělovače plamene jsou vybaveny systémem pro jejich snadné a správné opětovné nasazení. Věčné plamínky s nízkou spotřebou a termočlánky v tělese hořáku pro zvýšení bezpečnosti. Rozvod plynu je proveden jako pružné potrubí z nerezové oceli, čímž je snazší manipulace uvnitř i lepší přístup v případě oprav.

Ovladače s bezpečnostní podložkou a systémem proti pronikání vody. Smaltované litinové komínky umístěné do stejné výšky jako podpěrné rošty zlepšují celkovou manipulaci s velkými hrnci a kastroly a činí tak práci bezpečnější.

35 Stolička plynová HPG 15. 1,00
 rozměr: 615x615x400 mm
 tepelný výkon: 15.9 kW 10521001
 věčný pramínek pro zapalování 10521001
 hořák se zdvojeným hořením
 litinový rošt i hořák



41 Podlahový rošt s vpustí PRPU 1,00
 rozměr: 800 x 350 mm
 celonerezová vana i roštovnice
 protiskluzové provedení roštovnice
 pachová uzávěra
 standardní připojení pr. 110 mm (na obj.pr. 75 mm)
 přechodový díl pro připojení izolace



42 Stůl pracovní - zásuvkový SPHZP 1,00
 rozměr: 1860x600x850 mm
 bez lemu
 3 zásuvky pod pracovní deskou
 1 plná police
 nerezové provedení



43 Chladicí skříň UR 200 S - nerez Tefcold 1,00
 rozměr: 600x585x 845 mm
 230 V / 150 W
 objem 130 l
 plně dveře
 ventilované chlazení
 energetická třída "A"
 teplota 0 - 10°C
 automatické odmrazování
 digitální teploměr, zámek
 nerezové provedení
 vysoce účinný chladicí systém chladi i při 32°C v okolí



nosreti

Mycí stroj dvouplášťový D50.32.DBS 1,00

570x610x820 mm
230 V/3,9 kW
Dvouplášťová automatická myčka (minimální tepelné ztráty a hluchost pouze 62 dB) se sadou nezávislých rotačních ramen (mycích a oplachových - spodní/horní). Termostatický systém oplachu +85°C.
1x koš 500 x 500 mm na 16ks talířů
1x koš 500 x 500 mm univerzální
1x košíček na přlbory

Napájení: 230 V
Celkový příkon: 3,9 kW
Zásuvná výška: 340 mm
Rozměr koše: 500 x 500 mm
Mycí cyklus: 60 / 120 / 180 / 480 sec
Výkon košů: 60 30 20 '8 ks/h - výkon je teoretický s připojením na teplou vodu +50°C. Potřebný provozní tlak 200 - 400 kPa
Výkon talířů: 540 360 ks/h
Objem vany: 23 l
Objem bojleru: 5.5 l
Spotřeba vody na cyklus: 2,6 l
Mycí čerpadlo: 400 W (26 l min.)
Příkon vany: 2,5 kW
Příkon bojleru: 3,5 kW
Rozměry (š x h x v): 570 x 610 x 820 mm
Spodní mycí a oplachové rameno
Horní mycí a oplachové rameno
Ovládání elektronické DIGIT2
Dveřní mikrospínač
Hmotnost: 54 kg
PD/PB - automatické peristaltické dávkovače mycího a oplachového prostředku

Mycí stroj do výdejny stravy na přání p. Hradilové

Změkčovač vody automatický SMK - BNT 2650F obje 1,00

rozměr: 225x400x530 mm
1N-230 V /5 W
objem pryskyřice 5 l 53120815
automatická regenerace objemově řízená
rozsah nastavení 0-99 m3
průtok 0,5m3 hod
elektronické nastavení



Mycí prostředek 1,00

-mycí prostředek do mycího stroje v balení 10 litrů

Oplachový prostředek

1,00

-oplachový prostředek do mycího stroje v balení 10 litru

Sůl do změkčovače

tabletová

3,00

balení 25 kg

určeno pro programové změkčovače