

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V: ks celkem		Příkon 400V: ks celkem		Příkon plyn: ks celkem	
SUTERÉN:										
1	Můstková váha pro příjem nebo expedici zboží s vážním indikátorem, do 300 kg	<ul style="list-style-type: none"><li>- Váživost: 300 kg</li><li>- Dílek: 100 g</li><li>- Rozměr vážní plochy: 600x800 mm</li><li>- Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření</li><li>- Funkce váhy: vážení; sčítání navážek, počítání kusů</li><li>- Provedení vážní plochy: nerez</li><li>- Provedení konstrukce: lakovaná ocel</li><li>- Provedení jednotky: plast</li><li>- Alternativní napájení: vestavěný hermetický akumulátor 6V</li><li>- Displej: LED, velikost 20mm</li><li>- Komunikační rozhraní: RS-232</li><li>- Odesílání dat: do PC</li><li>- Prostředí: suché, prašné</li><li>- Provozní teplota: 0°C » +40°C</li><li>- Umístění: na podlahu</li><li>- Krytí: IP-54</li><li>- Hmotnost váhy včetně obalu: 33,4kg</li><li>- příkon (230 V): 0,01 kW</li></ul>	600x980x900	1	0,01	0,01	-	-	-	-
1a	Nerez vozík plošinový	<ul style="list-style-type: none"><li>- pojízdné provedení</li><li>- 4x otočné kolečko (2x bržděné)</li><li>- 1x police</li><li>- 1x madlo</li></ul>	800x600x950	1	-	-	-	-	-	-
2	Repase chl. boxu zeleniny	- repase chl. okruhu a doplnění chladiva	x	1	-	-	-	-	-	-
3	Nerez regál čtyřpolicový	<ul style="list-style-type: none"><li>- 4x pevná plná police</li><li>- provedení na nohou</li></ul>	1000x500x1800	3	-	-	-	-	-	-
4	Rošt plastový skladový (paleta)	<ul style="list-style-type: none"><li>- regálová nosnost: až 500 kg</li><li>- počet ližin: min. 3 ks</li><li>- materiál: polyetylen</li></ul>	1200x800x150	5	-	-	-	-	-	-
5	Nerez výlevka v kombinaci s umyvadlem - STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ	- stávající technologie	cca 500x800x900	1	-	-	-	-	-	-
6	Nerez mycí dvoudřez s policí	<ul style="list-style-type: none"><li>- 2x dřez 500x500x300 mm, 2x KOA</li><li>- 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou</li><li>- prolomení desky</li><li>- zadní zvýšený lem, v=150 mm</li><li>- spodní plná police</li><li>- 1x roh desky R25</li><li>- levý bok zakrytý</li><li>- provedení na nohou</li></ul>	1200x700x900	1	-	-	-	-	-	-
6a	Předoplachová tlaková sprcha s raménkem - stolní	<ul style="list-style-type: none"><li>- stolní směšovací baterie</li><li>- napouštěcí raménko</li></ul>	x	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
7	<b>Škrabka brambor a kořenové zeleniny - 12 kg, nerezová</b>	- hmotnost náplně: 12 kg - provedení: celonerezové - délka loupání: 1,5 - 3min. - prov. výkon teor. : min. 200 kg/hod - příkon (400 V): min. 0,55 kW	700x700x950	1	-	-	0,55	0,55	-	-
7a	<b>Odlučovač škrobu a slupek ke škbae brambor</b>	- odlučování škrobu systémem přepadu - odlučování slupek pomocí nerezového síta/koše	D320x380	1	-	-	-	-	-	-
8	<b>Chladicí skříň, 570 litrů, nerez</b>	- Čistý objem: 570 l - Provedení: nerez - Systém chlazení v chladicí části: ventilovaný - Způsob odmrazování: automatické - Počet nastavitelných roštů: 4 - Typ ovládání: elektronické - Ukazatel teploty: vnější digitální - Teplotní rozsah v mrazicí části: -2 °C až +8 °C (při okolní teplotě max. +32 °C) - Chladivo: R 134a - Rukojeť: profilované madlo - Snadno vyměnitelné těsnění - Zámek: ano - Příkon (230 V): 0,2 kW	780x700x1895	2	0,2	0,4	-	-	-	-
9	<b>Chladicí box +2 °C</b>	- nařezané panely ISO 60 mm - dveře křídlové 800/2000 mm chladicí 1 ks pravé - zakrývací lišty - příkon (230 V): 2 kW	1950x2270x2460	1	-	-	-	-	-	-
9a	<b>Agregát chladicí (umístění - strop boxu) a technologie pro chladicí box - PROSTORY JE NUTNO DOSTATEČNĚ ODVĚTRAT!!!</b>	- chladicí agregát - výparník, umístěn uvnitř boxu - rozvaděč - příslušenství (vstříkovací ventil, solenoid, průhledítko, filtr, 2x kulový ventil) - příkon (230 V): 2 kW	x	1	2	2	-	-	-	-
10	<b>Nerez regál čtyřpolicový</b>	- 4x pevná plná police - provedení na nohou	1000x400x1800	4	-	-	-	-	-	-
11	<b>Mrazicí box -18 °C</b>	- nařezané panely ISO 100 mm ,včetně izolované podlahy - Dveře křídlové 800/1900mm mrazicí 1 ks - pravé - 1x společná stěna - hygienické + zakrývací lišty - příkon (400 V): 2,5 kW	1950x2270x2500	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
11a	<b>Agregát mrazící (umístění - strop boxu) a technologie pro mrazící box - PROSTORY JE NUTNO DOSTATEČNĚ ODVĚTRAT!!!</b>	- agregát mrazící - včetně VT/NT ochrany - 1x výparník /včetně topné tyče/ - 1x příslušenství: filtr, průhledítka, solenoid, vstříkovací ventil, topný kabel - 1x rozvaděč: digitální termostat - příkon (400 V): 2,5 kW	x	1	-	-	2,5	2,5	-	-
12	<b>Nerez regál čtyřpolicový</b>	- 4x pevná plná police - provedení na nohou	1000x400x1800	4	-	-	-	-	-	-
13	<b>Chladicí box +2 °C</b>	- nařezané panely ISO 60 mm - dveře křídlové 800/2000 mm chladicí 1 ks pravé - zakryvací lišty - příkon (230 V): 2 kW	1750x2100x2460	1	-	-	-	-	-	-
13a	<b>Agregát chladicí (umístění - strop boxu) a technologie pro chladicí box - PROSTORY JE NUTNO DOSTATEČNĚ ODVĚTRAT!!!</b>	- chladicí agregát - výparník, umístěn uvnitř boxu - rozvaděč - příslušenství (vstříkovací ventil, solenoid, průhledítka, filtr, 2x kulový ventil) - příkon (230 V): 2 kW	x	1	2	2	-	-	-	-
14	<b>Nerez regál čtyřpolicový</b>	- 4x pevná plná police - provedení na nohou	1000x400x1800	2	-	-	-	-	-	-
15	<b>Pračka - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO</b>	- není součástí dodávky gastro - příkon (230 V): cca 3,6 kW	cca 600x600x850	1	3,6	3,6	-	-	-	-
16	<b>Sušička - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO</b>	- není součástí dodávky gastro - příkon (230 V): cca 3,6 kW	cca 600x600x850	1	3,6	3,6	-	-	-	-
17	<b>Skříň na úklidové prostředky - STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ</b>	- stávající technologie	cca 1400x700x1800	1	-	-	-	-	-	-
18	<b>Regál skladový - komaxitový</b>	- 4x plná police - skládací provedení - nosnost 1 police: 100 kg	1000x600x2000	21	-	-	-	-	-	-
<b>PŘÍZEMÍ:</b>										

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
1	Výrobník filtrované kávy (čaje)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- provedení: L = 1x zásobník vlevo</li> <li>- možnost připravovat velké množství kávy a čaje v krátkém čase</li> <li>- výroba horké vody je prováděna v kontinuálních průtokových ohřívacích, které dávkuje vodu do jednoho zásobníku se speciálním filtrem</li> <li>- kávovary mohou být umístěny na pracovním stole nebo na speciálním servírovacím vozíku</li> <li>- vyrobená horká voda je dávkována otočným ramenem a prochází přes filtr do izolovaného udržovacího výdejního zásobníku vybaveného hladinoměrem s ryskou náplně a automatickým nekapajícím výdejním kohoutem</li> <li>- snadné ovládání pomocí LC-displeje</li> <li>- automatické přerušení cyklu při odebrání zásobníku</li> <li>- snadné programovatelné řízení, regulace udržovací teploty vyrobeného nápoje (automaticky)</li> <li>- vybaven čistícím programem</li> <li>- počítadlo denního a celkového výdeje</li> <li>- signalizace stavu náplně na vodoznaku zásobníku</li> <li>- automatický nekapající kohouty zásobníků</li> <li>- pevné připojení vody 3/4", přepad hadičkou</li> <li>- příkon (400 V): 6,5 kW</li> </ul>	599x462x785	1	-	-	6,5	6,5	-	-
2	Nerez pojízdný stůl pod výrobník čaje a vířič nápojů s odkapem a spodní skříňkou	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pojízdné provedení, 4x kolečko, 2x bržděné</li> <li>- spodní skříňka s policí a křídlovými dvířky</li> <li>- v desce vevařený odkap s vyjímatelnou mřížkou</li> <li>- prolis desky</li> </ul>	dle technologií	2	-	-	-	-	-	-
3	Vířič na chlazené nápoje - STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stávající technologie</li> <li>- příkon (230 V): cca 0,5 kW</li> </ul>	cca 630x480x600	1	0,5	0,5	-	-	-	-
4	Nerez vozík na mycí koše se zdvihem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vozík opláštěný ze 4 stran</li> <li>- podávací šachta s pružinami</li> <li>- 4x otočné kolečko (2x s brzdou)</li> </ul>	570x570x900	2	-	-	-	-	-	-
5	Nerez vozík na podnosy a přístroje	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x kolečko (2x bržděné)</li> <li>- hloubka vsunu pro 2x podnos</li> <li>- gumová ochrana rohů</li> <li>- hrazda s GN pro přístroje</li> <li>- rozteč vsunů 150 mm</li> <li>- kapacita: 20x podnos rozm. 530x325 mm</li> </ul>	668x740x1700	2	-	-	-	-	-	-
6	Nerez trubkový pojezd na podnosy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kruhové trubky D30 mm</li> <li>- včetně konzolí pro uchycení na stěnu</li> </ul>	délka cca 6000 mm	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
7	<b>Nerez výdejní stěna s parapetem a hygienickou galerií</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- předstěna s nerez zakrytím a parapetní deskou</li> <li>- příprava pro upevnění pojezdu na podnosy</li> <li>- příprava el. zásuvek 230 V pro pojízdné vodní lázně</li> <li>- 3x hygienická galerie, skleněná</li> <li>- příprava pro stůl s vitrinou</li> <li>- provedení na nohou</li> </ul>	cca 6000x400x1200	1	-	-	-	-	-	-
8	<b>Nerez pojízdná vodní lázeň 3x GN1/1 - dělená, boční ovládání</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedělená lisovaná vana GN3/1</li> <li>- spodní plná police</li> <li>- pojízdné provedení</li> <li>- 4x kolečko (2x bržděné)</li> <li>- ruční napouštění a vypouštění</li> <li>- vypustní kohout vespod</li> <li>- rozsah teplot: +30 až +90°C</li> <li>- ovládání na delší straně</li> <li>- ruční termostat</li> <li>- příkon (230 V): 2,25 kW</li> </ul>	1120x610x900	3	2,25	6,75	-	-	-	-
9	<b>Nerez vyhřívavý pojízdný zásobník na talíře dvoutubusový</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x šachta á 60-80 talířů</li> <li>- plynulá regulace teploty</li> <li>- regulace zdvihu talířů</li> <li>- 4 kolečka z toho 2 s brzdou</li> <li>- izolace, 3x topná spirála</li> <li>- příkon (230 V): 1,2 kW</li> </ul>	870x430x900	2	1,2	2,4	-	-	-	-
9a	<b>Nerez vyhřívavý pojízdný zásobník na talíře jednotubusový</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x šachta á 60-80 talířů</li> <li>- plynulá regulace teploty</li> <li>- regulace zdvihu talířů</li> <li>- 4 kolečka z toho 2 s brzdou</li> <li>- izolace, 3x topná spirála</li> <li>- příkon (230 V): 1 kW</li> </ul>	480x430x900	1	1	1	-	-	-	-
10	<b>Nerez chlazená vitrina s podstavbou</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- chlazená zákusková vitrina</li> <li>- samoobslužné provedení</li> <li>- chladivo R134</li> <li>- LED osvětlení polic</li> <li>- 1x agregát součástí vitríny</li> <li>- nerez obklad</li> <li>- vč. podstavného stolu</li> <li>- příprava pro upevnění pojezdu na podnosy</li> <li>- provedení na nohou</li> <li>- příkon (230 V): 0,6 kW</li> </ul>	1200x750x1350	1	0,6	0,6	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
11	Výhřívavý vozík s ventilátorem	- dvouplášťové, izolované provedení - rozteč lisovaných vsunů 75 mm (umožňuje snadné čištění) - digitální termostat s regulací teploty 30-90° C - aktivní ohřev - ventilátor a topné těleso na vnitřní zadní stěně vozíku - dno vozíku tvořeno vaničkou pro zachycení kondenzátu - madlo pro transport na zadní straně vozíku - el. šňůra s vidlicí a odkládací zásuvka na zadní straně vozíku - 4 × kolečko otočné pr. 160 mm, z toho 2 × s brzdou - uzavírání: klika se zámkem - rohové nárazníky - na bocích vozíku - vedle dveří - zapuštěná madla pro snadnější manipulaci s vozíkem - jednokřídelné uzamykatelné dveře s těsněním - aretace otevřených dveří - kapacita: 15 GN 2/1-65 mm - počet zásuvů: 15 - příkon (230 V): 1,8 kW	775×945×1500	2	1,8	3,6	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
12	<b>Elektrická multifunkční pánev, 100 litrů</b>	užitná kapacita: 100 l rozsah teplot: 30 - 250°C Varná média - modus s 9 druhů provozu: ppečení ve velkém, minutky, ryby/plody moře, zelenina/brambory, těstoviny/rýže, vaječné pokrmy, mléčné výrobky/moučníky, polévky/omáčky, finishing - ruční modus se 3 druhy provozu: pečení, vaření, fritování Vybavení Elektrická zásuvka, integrovaná ruční sprcha s automatickým navinutím, automatickým uzávěrem vody a plynulým dávkováním paprsku, sonda teploty jádra se 6 měřicími body, vypouštění varné vody, resp. mycí vody přímo pomocí pánve (bez překlápění, bez podlahové vpusti), automatické zařízení na plnění vodou, přesně na litr, dotyková obrazovka s naváděcími symboly pro co nejjednodušší obsluhu, integrovaný vypínač, přídatné funkce volitelné zmáčknutím tlačítka, ukazatel s vysvětlujícími texty pro všechny tepelné úpravy, volitelné cizí řeči pro systémové informace, centrální ovládací kolečko a snadno omyvatelná tlačítka, indikátor provozu a varování, např. teplý olej při fritování, digitální ukazatele teploty, ukazatel požadovaných a skutečných hodnot, nastavení času digitálně 0-24 hod. s nastavením trvalého provozu, 24 hod. předvolba začátku / reálný čas, bezpečnostní termostat, vyhřívání dna keramickými destičkami, držák sondy teploty jádra, servisní kryt přístupný zepředu, rozhraní USB, Přídatné funkce Zjišťování teploty jádra s 6 měřicími body, zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření těstovin a fritování), rozpoznání varného média v pánvi: není možné spálení oleje, 1 energie, paměť pro HACCP-data a výstup přes rozhraní USB, 250 volně volitelných programů - hmotnost: 335 kg - příkon (400 V): min. 28 kW / jištění: 3x 40 A	1157x914x1100	1	-	-	28,2	28,2	-	-
12a	<b>Špachtle velká k MF pánvi</b>	x	x	2	-	-	-	-	-	-
12b	<b>Rameno pro automatické zdvihání a spouštění k MF pánvi 100 litrů</b>	- pro vaření v koších s automatickým zdvihem	x	1	-	-	-	-	-	-
12c	<b>Rošt na dno pánve k MF pánvi</b>	- pro zamezení kontaktu velkých pečených kusů masa se dnem pánve	x	5	-	-	-	-	-	-
12d	<b>Varný koš k MF pánvi</b>	- pro vaření v koších s automatickým zdvihem	x	3	-	-	-	-	-	-
12e	<b>Fritovací koš k MF pánvi</b>	- pro vaření v koších s automatickým zdvihem	x	3	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
13	<b>El. multifunkční pánev, 150 litrů</b>	užitná kapacita: 150 l varná plocha: 65 dm <sup>2</sup> rozsah teplot: 30 - 250°C Varná média - modus s 9 druhů provozu: ppečení ve velkém, minutky, ryby/plody moře, zelenina/brambory, těstoviny/rýže, vaječné pokrmy, mléčné výrobky/moučníky, polévky/omáčky, finishing - ruční modus se 3 druhy provozu: pečení, vaření, fritování Vybavení Elektrická zásuvka, integrovaná ruční sprcha s automatickým navinutím, automatickým uzávěrem vody a plynulým dávkováním paprsku, sonda teploty jádra se 6 měřicími body, vypouštění varné vody, resp. mycí vody přímo pomocí pánve (bez překlápění, bez podlahové vpusti), automatické zařízení na plnění vodou, přesně na litr, dotyková obrazovka s naváděcími symboly pro co nejjednodušší obsluhu, integrovaný vypínač, přídavné funkce volitelné zmáčknutím tlačítka, ukazatel s vysvětlujícími texty pro všechny tepelné úpravy, volitelné cizí řeči pro systémové informace, centrální ovládací kolečko a snadno omyvatelná tlačítka, indikátor provozu a varování, např. teplý olej při fritování, digitální ukazatele teploty, ukazatel požadovaných a skutečných hodnot, nastavení času digitálně 0-24 hod. s nastavením trvalého provozu, 24 hod. předvolba začátku / reálný čas, bezpečnostní termostat, vyhřívání dna keramickými destičkami, držák sondy teploty jádra, servisní kryt přístupný zepředu, rozhraní USB, Přídavné funkce Zjišťování teploty jádra s 6 měřicími body, zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření těstovin a fritování), rozpoznání varného média v pánvi: není možné spálení oleje, 1 energie, paměť pro HACCP-data a výstup přes rozhraní USB, 250 volně volitelných programů - hmotnost: 335 kg - příkon (400 V): min. 45 kW / jištění: 3x 80 A	1535x914x1100	1	-	-	45	45	-	-
13a	<b>Rameno pro automatické zdvihání a spouštění k MF pánvi 150 litrů</b>	- pro vaření v koších s automatickým zdvihem	x	1	-	-	-	-	-	-
14	<b>Sporák plynový modulový, 4x hořák</b>	- 1x hořák 4 kW - 2x hořák 7 kW - 1x hořák 10 kW - věčný plamen - včetně podestavby - otevřená skříňka - příkon (zemní plyn): 28 kW	800x900x900	1	0,5	0,5	-	-	28	28



Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
14a	Úprava sporáku na stavební sokl	- nutná úprava kotle pro stavební sokl	x	1	-	-	-	-	-	-
15	Kotel nepřímý plynový, 150 litrů, AISI 316	- nepřímý ohřev - využitelný objem vany cca 135 litrů - vnitřní rozměr vany D600 mm x v 540 mm - bezpečnostní tlaková armatura - výpustný kónický ventil - poloautomatické dopouštění ventilátoru - automatická regulace tlaku páry - automatické zapalování hořáku s izolační sondou - nosný jeklový rám - dno vany z AISI 316 - baterie na teplou i studenou vodu - příkon (zemní plyn): 22,5 kW	800x900x900	2	0,5	1	-	-	22,5	45
15a	Úprava kotle na stavební sokl	- nutná úprava kotle pro stavební sokl	x	2	-	-	-	-	-	-
16	Kotel nepřímý plynový, 270 litrů, AISI 316	- nepřímý ohřev - obdélníkový půdorys vany - kapacita vany: 3x GN1/1 - max. teplota 105 °C - bezpečnostní tlaková armatura - výpustný kónický ventil - baterie na teplou i studenou vodu - příkon (zemní plyn): 44 kW	1400x900x900	1	0,5	0,5	-	-	44	44
16a	Úprava kotle na stavební sokl	- nutná úprava kotle pro stavební sokl	x	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
17	<b>Multifunkční gastrorobot</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tří rychlostní hnětací a šlehací stroj</li> <li>- díky multifunkčnímu gastrorobotu je možné zpracovat potraviny šleháním, mícháním ale též letím, řezáním a krouháním v případě, že zakoupíte přídatné strojky</li> <li>- stroj je vhodný pro míchání bramborové kaše, sladkých i slaných krémů, šlehání smetany, vyšlehávání majonézy i vaječných bílků</li> <li>- v případě zapojení přídatných strojků je možné mlít maso, strouhat a krouhat brambory a jinou zeleninu, nebo také mlít mák</li> <li>- ke stroji lze dokoupit velké (60l) nebo malé (30l) příslušenství, dle výběru zákazníka</li> <li>- skládá se z hnětacího háku, míchače, šlehací metly, transportního vozíku a podstavce pod kotlík, přičemž v případě malého příslušenství je dodáván také redukční nosič kotlíku</li> <li>- celokovová konstrukce, jež je povrchově upravena vrchním lesklým lakem s nerezovými kryty zajišťuje stroji moderní vzhled</li> <li>- počet převodových stupňů: 3</li> <li>- příkon elektromotoru: 1,5 kW / 2,2 kW / 2,8 kW</li> <li>- velikost kotlíku: 30l nebo 60l</li> <li>- krytí: IP 34</li> <li>- hmotnost: 310kg bez příslušenství</li> <li>- příkon (400 V): 2,8 kW</li> </ul>	570x1070x1140	1	-	-	2,8	2,8	-	-
18	<b>Příslušenství k robotu malé, 30 l</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kotlík malý</li> <li>- hnětací hák malý</li> <li>- míchač malý</li> <li>- šlehací metla malá</li> <li>- redukční nosič kotlíku</li> <li>- transportní vozík</li> </ul> <p>VÝKKON STROJE S MALÝM PŘÍSLUŠENSTVÍM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 8kg vánočkového těsta</li> <li>&gt; 1 litry bílkového krému</li> <li>&gt; 6 litrů šlehané smetany</li> <li>&gt; 9-10 kg bramborové kaše</li> </ul>	x	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
18a	<b>Příslušenství k robotu velké, 60 l</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kotlík velký</li> <li>- hnětací hák velký</li> <li>- míchač velký</li> <li>- šlehací metla velká</li> <li>- transportní vozík</li> </ul> <p>VÝKON STROJE S VELKÝM PŘÍSLUŠENSTVÍM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 16kg vánočkového těsta</li> <li>&gt; 2 litry bílkového krému</li> <li>&gt; 12 litrů šlehané smetany</li> <li>&gt; 18-20 kg bramborové kaše</li> </ul>	x	1	-	-	-	-	-	-
18c.	<b>Přípojný strojek na mletí masa k robotu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ke strojků jsou dodávány průtláčné desky a nože</li> </ul> <p>Výkon strojku:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; jemně mleté maso 220-250kg/hod</li> <li>&gt; dršťky 300kg/hod</li> <li>&gt; maso na guláš 450kg/hod</li> </ul>	x	1	-	-	-	-	-	-
19	<b>El. konvektomat 20xGN1/1, 40xGN1/2, bojlerový vývin páry</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kapacita 20x GN1/1 nebo 40x GN1/2</li> <li>- automatické vaření s 5ti provozními režimy: Pára, horký vzduch, kombinovaný režim, regenerace, programování</li> <li>- Combi-Dämpfer 3 provozními režimy: pára 30-130°C, horký vzduch 30-300°C, kombinace páry a horkého vzduchu 30-300°C;</li> <li>- manuální Finishing proces</li> <li>- displej pro teplotu, čas, sondu</li> <li>- měření teploty jádra - senzor s 1 čidlem</li> <li>- boilerový vyvíječ páry, dvojité čelní sklo,</li> <li>- halog. osvětlení,</li> <li>- regulace vlhkosti v 5 stupních</li> <li>- 50 programů až s 6 kroky</li> <li>- integrovaný systém na odlučování tuku</li> <li>- SDS automat. systém analýzy servisních zásahů</li> <li>- integrovaná brzda ventilátoru, 5 rychlostí ventilátoru, taktování ventilátoru</li> <li>- přídatné funkce: superrychlé ochlazení var. prostoru, HACCP uložení, USB připojení</li> <li>- vnitřní a vnější plášť nerez DIN 1.4301</li> <li>- navíc vsun pro odkapovou gn</li> <li>- integrovaná výsuvná sprcha</li> <li>- součástí ceny 1x vnitřní zavážecí vozík</li> <li>- příkon (400 V): 37 kW</li> </ul>	879x791x1782	1	-	-	37	37	-	-
19a	<b>Stojanový zavážecí vozík pro konvektomat 20x GN1/1</b>	- pro rychlé a pohodlné plnění a vyprazdňování konvektomatu	522x809x1718	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
20	<b>El. konvektomat 6xGN2/1, 12xGN1/1, bojlerový vývin páry</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kapacita 6x GN 2/1 nebo 12x GN 1/1</li> <li>- 9 provozních režimů: pečení velkých a malých kusů masa, drůbež, ryby, přílohy, bramborové pokrmy, vaječné pokrmy, pečivo, finishing</li> <li>- Combi-Dämpfer -3 provozními režimy: pára 30-130°C, horký vzduch 30-300°C, kombinace páry a horkého vzduchu 30-300°C;</li> <li>- výběr z vlastní kuchařky</li> <li>- nové osvětlení LED</li> <li>- nové odolnější těsnění dveří</li> <li>- nová rychlá elektronika</li> <li>- blikání LED světla při ukončení úpravy ve vsunu</li> <li>- sledování top 10 úprav v samostatném menu</li> <li>- okna pro sledování následné úpravy</li> <li>- zobrazení momentální spotřeby energie</li> <li>- dvířka komory z trojitého skla s možností čištění</li> <li>- odstředivý systém odvádění tuku</li> <li>- vestavěná ruční sprcha s navijecím mechanismem</li> <li>- automatický Finishing proces</li> <li>- TFT displej, dotykový s piktogramy</li> <li>- držák sondy, komunikace v ČJ</li> <li>- IQT automat. měření teploty jádra - senzor s 6-ti čidly</li> <li>- CareControl: automatické mytí a odvápnění komory a boileru, automatická detekce stupně zavapnění a úrovně mytí, není zapotřebí změkčovač vody</li> <li>- boilerový vyvíječ páry</li> <li>- halog. osvětlení, samonavijecí hadice se sprchou</li> <li>- volba času startu, regulace a kontrola vlhkosti</li> <li>- vlastní programy, 350 programů až s 12 kroky, textové zadávání</li> <li>- ELC časové nastavení jednotlivých vsunů</li> <li>- SDS automat. systém analýzy servisních zásahů</li> <li>- integrovaná brzda ventilátoru, 5 rychlostí ventilátoru, taktování ventilátoru</li> <li>- přídatné funkce: superrychlé ochlazení var. prostoru, přivlhčování od 30-260°C, 1/2 příkon el.en., Delta-T, HACCP uložení, USB připojení</li> <li>- vnitřní a vnější plášť nerez DIN 1.4301</li> <li>- certifikát pro noční provoz bez dozoru</li> <li>- certifikát energy star</li> <li>- základní sada cleaner a care tablet</li> <li>- navíc vsun pro odkapovou gn</li> <li>- příkon (400 V): 22,3 kW</li> </ul>	1069x976x782	1	-	-	22,3	22,3	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
20a	<b>El. konvektomat 10xGN2/1, 20xGN1/1, bojlerový vývin páry</b>	- kapacita 10x GN 2/1 nebo 20x GN 1/1 - 9 provozních režimů: pečení velkých a malých kusů masa, drůbež, ryby, přilohy, bramborové pokrmy, vaječné pokrmy, pečivo, finishing - Combi-Dämpfer -3 provozními režimy: pára 30-130°C, horký vzduch 30-300°C, kombinace páry a horkého vzduchu 30-300°C; - výběr z vlastní kuchařky - nové osvětlení LED - nové odolnější těsnění dveří - nová rychlá elektronika - blikání LED světla při ukončení úpravy ve vsunu - sledování top 10 úprav v samostatném menu - okna pro sledování následné úpravy - zobrazení momentální spotřeby energie - dvířka komory z trojitého skla s možností čištění - odstředivý systém odvádění tuku - vestavěná ruční sprcha s navijecím mechanismem - automatický Finishing proces - TFT displej, dotykový s piktogramy - držák sondy, komunikace v ČJ - IQT automat. měření teploty jádra - senzor s 6-ti čidly - CareControl: automatické mytí a odvápnění komory a boileru, automatická detekce stupně zavařnění a úrovně mytí, není zapotřebí změkčovač vody - boilerový vyvíječ páry - halog. osvětlení, samonavíjecí hadice se sprchou - volba času startu, regulace a kontrola vlhkosti - vlastní programy, 350 programů až s 12 kroky, textové zadávání - ELC časové nastavení jednotlivých vsunů - SDS automat. systém analýzy servisních zásahů - integrovaná brzda ventilátoru, 5 rychlostí ventilátoru, taktování ventilátoru - přídatné funkce: superrychlé ochlazení var. prostoru, přivlhčování od 30-260°C, 1/2 příkon el.en., Delta-T, HACCP uložení, USB připojení - vnitřní a vnější plášť nerez DIN 1.4301 - certifikát pro noční provoz bez dozoru - certifikát energy star - základní sada cleaner a care tablet - navíc vsun pro odkapovou gn - příkon (400 V): 36,7 kW	1069x976x1042	1	-	-	36,7	36,7	-	-
20b	<b>Spojovací sada pro konvektomaty 62/102</b>	- provedení pro kombinaci 62/102 - spodní nohy 150 mm	x	1	-	-	-	-	-	-
21	<b>Nerez stůl s dřezem, zásuvkovým blokem a policí</b>	- vpravo 1x dřez 500x500x300 mm, KOA - lokální prolis kolem dřezu - 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou - vlevo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice - zbytek prostoru spodní plná police vč. lemu - zadní lem, v=50 mm - provedení na stavební sokl	2450x700x750	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
21a	<b>Nerez stůl se zásuvkovým blokem a policí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vlevo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice</li> <li>- spodní plná police vč. lemu</li> <li>- zadní lem v=50 mm</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	1750x700x750	1	-	-	-	-	-	-
21b	<b>Nerez stůl s dřezem, košem, zásuvkovým blokem a policí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vlevo 1x dřez 500x500x300 mm, KOA</li> <li>- lokální prolis kolem dřezu</li> <li>- 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou</li> <li>- pod dřezem rozšířený výsuvný koš na odpadky, nerez kolejnice</li> <li>- vpravo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice</li> <li>- zbytek prostoru spodní plná police vč. lemu</li> <li>- zadní lem, v=50 mm</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	2440x750x750	1	-	-	-	-	-	-
22	<b>Nerez stůl s dřezem a košem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x dřez 500x500x300 mm, KOA</li> <li>- prolis desky</li> <li>- 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou</li> <li>- pod dřezem výsuvný rozšířený koš na odpadky, nerez kolejnice</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- spodní police vč. lemu</li> <li>- zadní lem, v=50 mm</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	700x700x750	1	-	-	-	-	-	-
22a	<b>Stojánková páková směšovací baterie pro dřez a umydlo na ruce</b>	0	x	4	-	-	-	-	-	-
22b	<b>Nerez stůl s dřezem a košem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x dřez 500x500x300 mm, KOA</li> <li>- prolis desky</li> <li>- 1x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou</li> <li>- pod dřezem výsuvný rozšířený koš na odpadky, nerez kolejnice</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- spodní police vč. lemu</li> <li>- bez lemů</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	700x700x750	1	-	-	-	-	-	-
23	<b>Nerez stůl s deskou z pařeného buku, dvěma zásuvkovými bloky a policí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- deska z pařeného buku vhodná pro přípravu těsta</li> <li>- vpravo rozšířený zásuvkový blok, 2x hluboká zásuvka, nerez kolejnice</li> <li>- vlevo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice</li> <li>- zbytek prostoru spodní plná police vč. lemu</li> <li>- zadní lem, v=50 mm</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	2600x700x750	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
24	<b>Nerez stůl se zasuvkovým blokem a policí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vlevo zásuvkový blok, 3x zásuvka na GN, nerez kolejnice</li> <li>- zbytek prostoru spodní plná police vč. lemů</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	1100x750x750	1	-	-	-	-	-	-
25	<b>Nerez stůl mezi varné technologie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- spodní plná police vč. lemu</li> <li>- zakryté boky</li> <li>- přední hrana a zadní lem stolu v designu dle varných technologií</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	740x900x750	1	-	-	-	-	-	-
26	<b>Nerez chladicí stůl na GN - dvousekcový</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- agregát součástí stolu</li> <li>- rozsah teplot: +4°C až +15°C</li> <li>- digitální termostat</li> <li>- automatické odtávání</li> <li>- ve stole 2x chl. sekce:</li> <li>- 2x křídlová dvířka se vsuny na GN</li> <li>- bez lemů</li> <li>- 3x roh desky R25</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> <li>- příkon (230 V): 0,5 kW</li> </ul>	1410x700x750	1	0,5	0,5	-	-	-	-
26a	<b>Nerez chladicí stůl na GN - dvousekcový</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- agregát součástí stolu</li> <li>- rozsah teplot: +4°C až +15°C</li> <li>- digitální termostat</li> <li>- automatické odtávání</li> <li>- ve stole 2x chl. sekce:</li> <li>- 2x křídlová dvířka se vsuny na GN</li> <li>- bez lemů</li> <li>- 2x roh desky R25</li> <li>- agregátový prostor částečně pod pozicí 27</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> <li>- příkon (230 V): 0,5 kW</li> </ul>	1300x700x750	1	0,5	0,5	-	-	-	-
27	<b>Nerez řeznický špalek polyetylenovou PE krájecí deskou</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vyjímatelná PE deska 600x600x100 mm</li> <li>- nerez konstrukce vč. spodní plné police a zády</li> <li>- bez lemů</li> <li>- provedení na stavební sokl</li> </ul>	600x700x750	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
28	<b>Chladicí skříň, 570 litrů, nerez</b>	- Čistý objem: 570 l - Provedení: nerez - Systém chlazení v chladicí části: ventilovaný - Způsob odmrazování: automatické - Počet nastavitelných roštů: 4 - Typ ovládání: elektronické - Ukazatel teploty: vnější digitální - Teplotní rozsah v mrazicí části: -2 °C až +8 °C (při okolní teplotě max. +32 °C) - Chladivo: R 134a - Rukojeť: profilované madlo - Snadno vyměnitelné těsnění - Zámek: ano - Příkon (230 V): 0,2 kW	780x700x1895	1	0,2	0,2	-	-	-	-
29	<b>Nerez regál pětipolicový</b>	- 5x pevná plná police - spodní a třetí police vč. lemů - třetí police tl. desky 50 mm a ve výšce desek prac. stolů - provedení na stavební sokl	1000x600x1650	6	-	-	-	-	-	-
29a	<b>Nerez regál pětipolicový</b>	- 5x pevná plná police - plná záda a levý bok regálu - třetí police tl. desky 50 mm a ve výšce desek prac. stolů - provedení na stavební sokl	1000x600x1650	1	-	-	-	-	-	-
30	<b>Nerez mycí stůl s dřezem a policí</b>	- 1x dřez 700x500x300 mm, KOA D35 mm - prolomení desky - otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou - spodní plná police vč. lemu - zadní a levý/pravý zvýšený lem, v=150 mm - provedení na stavební sokl	1000x700x750	2	-	-	-	-	-	-
30a	<b>Předoplachová tlaková sprcha s raménkem - stolní</b>	- stolní směšovací baterie - napouštěcí raménko	x	2	-	-	-	-	-	-



Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
31	<b>Myčka provozního nádobí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- výkon koše /hod. cca.: 40/24/12</li> <li>- teplota nádrže max.: 60 °C</li> <li>- oplachová teplota: 85 °C</li> <li>- spotřeba vody/cyklus max.: 4,7 ltr.</li> <li>- objem nádrže max.: 85 ltr.</li> <li>- zásuvná výška min.: 670 mm</li> <li>- rozměr koše (vnitřní): min. 610 x 670 mm</li> <li>- čerpadla: součástí odpadové i oplachové čerpadlo</li> <li>- mycí čerpadlo min. tlak: 2,2 kW</li> <li>- základní výbava 3 koše</li> <li>- dveře : otevírané nahoru a dopředu</li> <li>- kompaktní myčka pro plechy, GN nádoby velikosti 2/1, a drobné kuchyňské nádoby</li> <li>- vč. dávkovače mycího a oplachového prostředku s ukazatelem nedostatku prostředků na ovl. panelu</li> <li>- systém enzymového čištění zaschlých pokrmů</li> <li>- přehledný ovládací panel – čelní strana, dotykový elektronický displej</li> <li>- ovládání provozních režimů jedním tlačítkem</li> <li>- možnost nastavení různých programů dle typu a znečištění nádobí</li> <li>- vícenásobná filtrace mycího roztoku vč. systému pro odčerpání nečistot po každém mycím cyklu</li> <li>- horní i spodní reverzující rotující mycí ramena</li> <li>- samočistící program, kdy teplá voda z boileru vypláchne mycí vanu a následně se vypustí do odpadu.</li> <li>- ochrana proti ostříkující vodě - třída krytí IPX5</li> <li>- mycí ramena s mycími tryskami lze pro vyčištění demontovat, stejně tak jako veškeré součásti filtračního systému</li> <li>- příkon (400 V): 16,4 kW</li> </ul>	750x870(1375)x1880(2240)	1	-	-	16,4	16,4	-	-
31a	<b>Mycí koš do myčky na provozní nádobí</b>	- mycí koš pro mytí provozního nádobí	cca 612x672x100	1	-	-	-	-	-	-
32	<b>Nerez výstupní stůl k myčce s částečnými válečky</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kapacita pro 2x mycí koš</li> <li>- spodní plná police</li> <li>- částečné válečky</li> <li>- zadní zvýšený lem, v=150 mm</li> <li>- příprava pro montáž koncového vypínače myčky</li> <li>- 1x roh desky R25</li> <li>- provedení na nohou</li> </ul>	1200x750x900	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
33	<b>Myčka nádobí tunelová se sušicí zónou</b>	- teoretický výkon (koše) 110/60ks za hodinu - rozměr koše 500x500 mm - aktivace zón průjezdem koše - mediamat - čistič mycího roztoku - manuální ovládání - horní i spodní mycí řady - spotřeba oplachové vody: 260ltr. /1 hod. - dávkovač opl. a mycího prostředku řízený koncentrací v ceně stroje - dvouplášťová, lisovaná vana - tlakově nezávislý boiler - oplachové čerpadlo - základní výbava: 2 koše - zásuvná výška: 440mm - směr posunu R-L - sušicí zóna 700 mm - mycí stroj s automatickým posuvem košů - příkon (400 V): 53 kW (při napojení na SV)	2000x770x1556/1935	1	-	-	53	53	-	-
33a	<b>Koš do myčky univerzální (500x500)</b>	- univerzální koš do myčky dodávaný ve dvou velikostech - systém "V" - nové řešení dna košů - minimální odpor vodě ..(výrazné zvýšení účinku mytí)	500x500x100	14	-	-	-	-	-	-
33b	<b>Koš do myčky na talíře</b>	- systém "V" : nové řešení dna košů - minimální odpor vodě ..(výrazné zvýšení účinku mytí)	500x500x100	5	-	-	-	-	-	-
34	<b>Nerez vstupní stůl k myčce nádobí s dřezem</b>	- 1x dřez 600x450x300 mm, KOA - v desce spádovaná dráha pro mycí koše s návazností na další pozice - uchycení desky vlevo k myčce nádobí a vpravo k třídícímu stolu - zadní a pravý zvýšený lem, v=150 mm - příprava	1760x750x900	1	-	-	-	-	-	-
35	<b>Nerez třídící stůl pro sběr nádobí</b>	- prolomená deska s návazností na druhu na kaše v poz. 34 - shoz pro odpad s límcem - levý zvýšený lem, v=150 mm - spodní trnož - odtoková díra pro sifon - přesah desky nad parapetní desku	1720x870x900	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
36	<b>Nerez mycí stůl de dvěma dřezy a policí</b>	- 2x dřez 600x500x300 mm, 2x KOA - prolomení desky - 2x otvor pro baterii vč. spodního podlepu plast. deskou - zadní zvýšený lem, v=150 mm - 1x roh desky R25 - spodní plná police vč. lemu - pravý bok zakrytý - provedení na stavební sokl	1400x700x750	1	-	-	-	-	-	-
36a	<b>Předoplachová tlaková sprcha s raménkem - stolní</b>	- stolní směšovací baterie - napouštěcí raménko	x	2	-	-	-	-	-	-
37	<b>Chladicí skříň, 130 litrů, podstolová, bílá</b>	- Čistý objem: 130 l - Provedení: bílá - Systém chlazení v chladicí části: ventilovaný - Způsob odmrazování: automatické - Typ ovládání: elektronické - Ukazatel: vnější digitální - Teplotní rozsah v mrazicí části: -2 °C až +8 °C (při okolní teplotě max. +32 °C) - Chladivo: R 134a - Rukojeť: profilované madlo - Snadno vyměnitelné těsnění - Zámek: ano - Příkon (230 V): 0,15 kW	603x595x855	1	0,15	0,15	-	-	-	-
38	<b>Varná konvice - nerezová</b>	- nerez. provedení - příkon (230 V): cca 1,8 kW	x	1	1,8	1,8	-	-	-	-
39	<b>Kuch. linka s dřezem - interiérová</b>	- interiérová kuch. linka - spodní skříňky s prostorem pro podstolovou lednici - nerezový dřez s odkapem - prac. deska s hyg. lištami	1450x600x900	1	-	-	-	-	-	-
40	<b>Nerez regál čtyřpolicový</b>	- 4x pevná plná police - spodní police vč. lemů - provedení na stavební sokl	1300x500x1650	2	-	-	-	-	-	-
41	<b>Nerez vozík se vsuny pro GN2/1</b>	- 4x nerez kolečko, 2x bržděné - zarážky pro GN - kapacita 14 - 18 GN2/1	668x740x1700	1	-	-	-	-	-	-
42	<b>Nerez výlevka v kombinaci s umyvadlem + dokrytí ke stěnám a soklu</b>	- hloubka 700 mm + dokrytí ke stěnám a soklu - odpad DN70 !!! - 1x baterie s loketním ovládáním - 1x baterie pro napouštění vody - zadní zvýšený lem, v=150 mm - provedení na stavební sokl	500x700x750	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
43	<b>Chladicí skříň 570 ltr. - plné dveře</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- provedení bílé opláštění</li> <li>- vnitřní prostor pro GN2/1</li> <li>- 4 police</li> <li>- uzamykatelná</li> <li>- ventilované chlazení</li> <li>- autoamtické odtávání</li> <li>- osvětlení chladícího prostoru</li> <li>- vestavěná chladicí jednotka</li> <li>- příkon ( 230V ): max. 0,2 kW</li> </ul>	780x700x1895	1	0,2	0,2	-	-	-	-
44	<b>Mrazicí skříň 570 ltr. - plné dveře</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- provedení bílé opláštění</li> <li>- vnitřní prostor pro GN2/1</li> <li>- výparníkové rošty</li> <li>- uzamykatelná</li> <li>- statické chlazení</li> <li>- digitální termostat</li> <li>- chladivo R134a</li> <li>- osvětlení chladícího prostoru</li> <li>- příkon ( 230V ): max. 0,35 kW</li> </ul>	780x700x1895	1	0,35	0,35	-	-	-	-
45	<b>Vozík na koše k multifunkčním pánvím</b>	- pro ukládání, přepravu a odkapávání košů	x	1	-	-	-	-	-	-
46	<b>Nerez manipulační vozík ke smažicím pánvím, překlápěcí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standardní výška horního rámu 595/750</li> <li>- rám a madlo z uzavřených profilů</li> <li>- včetně vložené GN 2/1-200 výškově přestavitelné pomocí madla</li> <li>- teleskopická táhla</li> <li>- otočná kolečka Ø 100 mm, dvě s brzdou</li> <li>- kruhové nárazníky nad kolečky</li> <li>- objem gastronádoby 58 litrů</li> <li>- celková nosnost vozíku 100 kg</li> </ul>	680x630x825	1	-	-	-	-	-	-
47	<b>Vozík na olej k MF pánvím</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pro plnění/filtrování a hygienické uchování fritovacího oleje</li> <li>- pojízdné provedení</li> <li>- příkon (230 V): 2,8 kW</li> </ul>	580x605x710	1	2,8	2,8	-	-	-	-
48	<b>Závěsná digestoř nad varný blok - DODÁVKA VZT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO</li> <li>- DODÁVKA VZT</li> <li>- materiál použitý stejně jako u nerez nábytku</li> <li>- řada AL filtrů</li> <li>- odtokový žlábek s kohoutem</li> <li>- včetně osvětlení</li> <li>- vnitřní povrch leštěný</li> <li>- příprava pro napojení VZT</li> <li>- příkon osvětlení (230 V): cca 0,1 W</li> </ul>	4200x2300x450 NUTNO OVĚŘIT PRŮCHODNOST NA MÍSTO!	1	0,1	0,1	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
49	<b>Nástěnná digestoř nad kovektomaty - DODÁVKA VZT</b>	- NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO - DODÁVKA VZT - materiál použitý stejně jako u nerez nábytku - řada AL filtrů - odtokový žlábek s kohoutem - včetně osvětlení - vnitřní povrch leštěný - příprava pro napojení VZT - příkon osvětlení (230 V): cca 0,1 W	2700x1450x450	1	0,1	0,1	-	-	-	-
50	<b>Nástěnná digestoř nad myčku - DODÁVKA VZT</b>	- NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO - DODÁVKA VZT - materiál použitý stejně jako u nerez nábytku - řada AL filtrů - odtokový žlábek s kohoutem - bez osvětlení - vnitřní povrch leštěný - příprava pro napojení VZT	1000x1200x450	1	-	-	-	-	-	-
51	<b>Nástěnná digestoř nad myčku - DODÁVKA VZT</b>	- NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO - DODÁVKA VZT - materiál použitý stejně jako u nerez nábytku - řada AL filtrů - odtokový žlábek s kohoutem - bez osvětlení - vnitřní povrch leštěný - příprava pro napojení VZT	2600x1000x450	1	-	-	-	-	-	-
54	<b>Krouhač zeleniny</b>	- plátkuje, strouhá, nudličkuje, kostičkuje, hranolkuje - výkon: až 200 kg/hod. - 375 ot./min - kryt motoru polykarbonát - příkon (230 V): 0,55 kW	360x350x590	1	0,55	0,55	-	-	-	-
54a	<b>Sada disků ke krouhači</b>	- sada 6 krájecích disků ke krouhači	x	1	-	-	-	-	-	-
54b	<b>Držák na disky nástěnný</b>	- 3 trny na 6 disků	x	1	-	-	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V:		Příkon 400V:		Příkon plyn:	
					ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
55	Váha stolní 15 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>- používají se v oblasti všech gastro provozů na vážení porcí, vážení surovin ve výrobnách a vývařovnách, pro kontrolní vážení při příjmu surovin a zboží</li> <li>- do této skupiny patří hlavně ověřitelné kuchyňské váhy stolní a váhy pro příjem zboží</li> <li>- jedná se o moderní obchodní váhu s mnoha užitečnými funkcemi</li> <li>- toto důmyslné zařízení s dobíjecím akumulátorem je vhodné do obchodů, kuchyní, skladů, laboratoří a je kompatibilní s tiskárnou etiket a účtenek</li> </ul> Charakteristika: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dobíjecí akumulátor</li> <li>- kompatibilita s tiskárnou etiket a účtenek (tisk hmotnosti, datumu, množství, čárového kódu)</li> <li>- funkce vážení, počítání kusů, procentuální navažování, kontrolní vážení, kontrolní počítání kusů (HI/OK/LO), sumarizace navážek (Σ,)</li> <li>- sériové rozhraní RS-232</li> <li>- ES ověření pro obchodní vážení je v ceně</li> <li>- příkon (230 V): 0,01 kW</li> </ul>	330x346x107	2	0,01	0,02	-	-	-	-
56	Chladicí skříň na odpad, 340 litrů	<ul style="list-style-type: none"> <li>- provedení bílé opláštění</li> <li>- objem 340 litrů</li> <li>- 4 police</li> <li>- uzamykatelná</li> <li>- ventilované chlazení</li> <li>- autoamtické odtávání</li> <li>- osvětlení chladicího prostoru</li> <li>- vestavěná chladicí jednotka</li> <li>- příkon (230 V): max. 0,185 kW</li> </ul>	603x595x1855	1	0,185	0,185	-	-	-	-
57	Kráječ chleba a knedlíků, stolní	<ul style="list-style-type: none"> <li>- velmi výkonný a zejména nenáročný na potřebný prostor</li> <li>- stroj je vybaven bezpečnostním krytem a bezpečnostní pojistkou</li> <li>- spouští se tlačítkem a po rozplátkování se automaticky vypne</li> <li>- součástí stroje je STOP tlačítko</li> <li>- základní výbava ocelové nože</li> <li>- bezpečné vyprázdnění řezné komory</li> <li>- šikmý držák pro snadné balení nakrájeného chleba</li> <li>- vhodný pro krájení chleba, vek a knedlíků</li> <li>- tloušťka krajíců: 12 mm</li> <li>- max. délka bochníku 385 mm</li> <li>- hmotnost: 80 kg</li> <li>- příkon (230 V): 0,25 kW</li> </ul>	600x600x630	1	0,25	0,25	-	-	-	-

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V: ks celkem		Příkon 400V: ks celkem		Příkon plyn: ks celkem	
59	<b>Nářezový stroj EURO 2500 PROFÍ, teflon. nůž</b>	- šnekový převod - hladký nůž provedení teflon - vodorovné uložení stolu - síla řezu 0-15mm - max. řez 165x230mm - průměr nože: 250mm/hladký - provedení: eloxovaný hliník - zařízení na broušení nože - příkon (230 V): 0,3 kW	420x510x370	1	0,3	0,3	-	-	-	-
60	<b>Ruční ponorný mixér</b>	- délka ramene 550mm - do nádoby o objemu 200l. - voděodolná tlačítka - plynulá regulace otáček - 9500 otáček / min. - nerezový mixovací nůž - pojistka při vtržení kabelu ze zásuvky - nástěnný držák - příkon (230 V): 0,75 kW	x	1	0,75	0,75	-	-	-	-
<b>OSTATNÍ:</b>										
x01.	<b>Změkčovač vody - automatický</b>	- teplota max. 60°C - start regenerace řízen množstvím protéké vody, NE časem - snadná obsluha - bez nutnosti připojení na elektřinu - náplň: tabletková sůl	360x500x510	1	-	-	-	-	-	-
x02.	<b>Montáž a doprava chlazení</b>	- montáž technologie a boxů - doprava	x	1	-	-	-	-	-	-
x03.	<b>Kuchařský servis po dobu 3 dní</b>	- časově rozloženo: - 1 den po instalaci - 1 den po 1 týdnu instalace - 1 den po 1 měsíci instalace	x	1	-	-	-	-	-	-
x04.	<b>Inženýring kuchyňského celku</b>	- doprava technologií - doměření nerez nábytku - instalační materiál - vlastní montáž technologií - <b>NEOBSAHUJE DODÁVKU ANI MONTÁŽ A DOPOJENÍ DIGESTOŘÍ - TOTO JE NUTNO PROVÉST SPECIALIZOVANOU FIRMOU VZT!!!</b> - dílčí el. revize - nastavení a odzkoušení technologií - předávací dokumentace	x	1	-	-	-	-	-	-

	<b>230 V</b>	<b>37,2</b>
--	--------------	-------------

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V: ks celkem	Příkon 400V: ks celkem	Příkon plyn: ks celkem
			Příkon celkem kW:	400 V	251,0		
				Plyn	117		
				Předpokládaná soudobost:			0,80
				Celkový instalovaný el. příkon:			288 kW
				Celkový soudobý el. příkon:			231 kW
				Nejsou zahrnuty rezervní zásuvky kuchyňské přístroje a osvětlení.			



Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V: ks celkem	Příkon 400V: ks celkem	Příkon plyn: ks celkem
	<b>NEREZ NÁBYTEK OBECNÉ</b>	- kvalita materiálu: nemagnetický potravinářský plech ČSN 17240, 17241, AISI 304 = kompletní výrobek					
	<b>TECHNICKÉ POŽADAVKY:</b>	- povrchová úprava jemným broušením zrnitost 320 = kompletní výrobek - vrchní desky stolů tloušťky konstrukce 50mm !! - spodní police tloušťky konstrukce 40 mm vč. lemů - pracovní desky i spodní police sendvičové, podlepené - konstrukce vyztužené - skládané provedení límců s přehyby - výška límců 50 - 150 mm, dle prostředí - veškeré límce zpracovány přesně dle soupisu a vyrobeny dle potřeb stavby (tj. límce vlevo/vpravo/bez lemu atd.) - nohy (uzavřený profil) ukončené zátěžovou plastovou rektifikací v rozsahu $\pm 30$ mm - u stolů navazujících na sebe budou nohy bez přesahů - při soklovém provedení stolu bude spodní police opatřena nerez plechem až za hranu stavebního soklu, z důvodu zamezení vniknutí nečistot pod stůl, po instalaci dojde k vytmelení zbylé spáry mezi soklem a spodní částí stolu - hrana pracovní desky směřující do uličky pak rádius R25 - u dřezů zároveň vyvrtat otvory pro baterie (stojánkové), včetně spodního podlepu plastovou deskou, ne MDF - veškeré dřezy v lisovaném provedení - prolis desky u mycích stolů = min. 10 mm hloubky a odtok spádovaný na mycí dřež - u dřezů, např. velikosti GN1/1 vyrobit pouze lokální prolis v jinak rovné desce - veškeré pohledové a funkční hrany zavařeny a vybroušeny - vozíky: 4x kolečka pr. 100 - 150 mm, z toho 2x brzděná, ochranné plastové nárazníky - výdejní linka: čelní hrana rádius, bezpečnostní skla u výdejních polic, soklové provedení stolů-tj. nerez okopový plech, pojezdová dráha standardně 4x trubka D30mm - izolované vyhřívané zásobníky talířů: 3x spirála, kroucený přívodní elektrokabel se zvýšenou odolností proti vytahání - nástěnné skříňky: boky, dvířka a spodní police dvouplášťové - nástěnné police: vyztužení nerez profilem, přestavitelné provedení pomocí masivního nerez žebříčku, zadní límec u polic, zavěšené podhánutím - podlahové vpustě: síla plechu 1,5 mm, protizápachová uzávěra, příruba k uchycení vinylové izolace (pokud se provádí), předložení certifikace pro zabudování do podlahy dle normy EN 1253 - pracovní zásuvky: vnější zakrytí nerez plechem, nerozvé ložiskové kolejnice - v nabídce sjednocení výrobce aktivní a pasivní nerez technologie: stejný design, použité materiály, servis - všechny dřezy včetně KOA (Kompletní Odpadová Armatura vč. nerez přepadové trubky) - před výrobou nábytku nutno provést přesné zaměření na stavbě					
	<b>DIGESTOŘE - AKUMULAČNÍ</b>	odsavače vyztuženy dvojitým pláštěm spojeným s boky souvislým svárem, který je vzhledově začištěn, tukové filtry					
	<b>ZÁKRYTY:</b>	nakloněny do kondenzačního žlábků s obrubou a výpustním kohoutem. Nakloněné zářivkové osvětlení zakryto průsvitným krytem s těsněním proti vlhkosti. Svítivost osvětlení násobena leštěným provedením vnitřní konstrukce odsavače					
	<b>TEPLÉ VODNÍ LÁZNĚ:</b>	- vodní lázně také v lisovaném provedení - kontaktní vyhřívání topnými deskami (nejsou zde klasické spirály) pro optimálnější přenos tepla - zakryté pevné napouštění a vypouštění vody s protizápachovým provedením - manuální termostat					

Poz.	Název	Popis	Rozměry Š x H x V [mm]	Mn./ks	Příkon 230V: ks celkem	Příkon 400V: ks celkem	Příkon plyn: ks celkem
		<p><b>CHLAZENÉ STOLY:</b> - stejný výrobce jako ostatní nábytek, tak aby zde byl zachován stejný design zařízení a použité materiály</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vyměnitelné magnetické těsnění</li> <li>- samozavírací kování dveří s aretací dveří v krajní poloze</li> <li>- zátěžové nerezové kolejnice s předvysuvem pro půdorysné vložení GN 1/1</li> <li>- prostor s dvířky doplněn o vyjímatelné nerezové rošty GN1/1</li> <li>- celonerezové provedení chlazeného stolu vč. spojovacího materiálu a kolejnic !</li> <li>- úchyty dveří resp. zásuvek vyprofilované</li> </ul> <p><b>OSTATNÍ POŽADAVKY:</b> - Certifikát technický vystavený výrobcem/dovozcem vyspecifikované varné technologie, který je vystaven na jméno účastníka VŘ a opravňuje provádět záruční a pozáruční servis vyspecifikované varné technologie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certifikát kuchařský vystavený výrobcem/dovozcem vyspecifikované multifunkční technologie a konvektomatů, který opravňuje k poskytování odborného zaškolení a přístupu k aktualizacím software</li> <li>- Zaškolení po dobu 2 dní s možností návštěvy odborných seminářů - zdarma</li> <li>- Prostá kopie živnostenského oprávnění</li> <li>- Výpis z obchodního rejstříku</li> <li>- Čestné prohlášení o splnění základní kvalifikačních předpokladů ve smyslu § 53 odst. 1 zákona</li> <li>- Délka záruky a způsob zajištění servisu – tj. dojezdová vzdálenost a časový nástup servisu</li> <li>- Výpis alespoň 3 referenčních akcí obdobného charakteru, potvrzený zákazníkem, v objemu dodávky technologií minimálně 2,5mio bez DPH, s možností návštěvy jedné z nich ještě před objednáním stroje</li> <li>- Doklad dodavatele o pojištění podnikatelských rizik v min výši 5.mil Kč</li> <li>- Ke každé pozici vyspecifikované varné technologie předložit A4 katalogový list v českém jazyce, s fotkou a parametry</li> </ul>					