

P.	Popis	Poč.	Rozmer	Prík.	Prík.	Nap.
č.		[ks]	[mm]	[kW]	[kW]	[V]
	Varňa - varné bloky					
101, 102	<p>Multifunkčná panvica, TLAKOVÁ, sklopná, el. 1701, dĺžka cca 1600 mm, hĺbka cca 900 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - inštalácia na sokel - varný povrch je zložený z viacvrstvého dna - topné články v hliníkovom bloku majú stálu teplotnú vodivosť a nižšiu povrchovú teplotu - kontaktná vrstva vyrobená z kyselinovzdornej ocele - 2 zonový varný povrch s možnosťou nastavenia oddeleného ohrevu pravej a ľavej polovice panvice - sendvičové dno umožňuje smaženie, opekanie, prípravu omáčok, sauté, varenie, dusenie, vrátane varenie v tlaku - dokonale rovné a leštené dno znižuje spotrebu tukov a olejov pri opekaní a smažení - dno je odolné voči teplotným šokom - dotykový panel s možnosťou využitia viac ako 20 jazykov vrátane českého - elektronická mikroprocesorová riadiaca jednotka s digitálnym displejom, voľba teploty pokrmu (50 - 250°C), možnosť preprogramovania doby varenia a začiatku varenia - automatické rozpoznávanie cyklu tepelnej úpravy "smaženie" a "varenie" a "varenie v tlaku" vďaka tlakovému a 2 teplotným senzorom: a, Režim smaženie: pri nastavení teploty 110°C alebo vyššej je teplota meraná teplotným senzorom umiestneným vo dne b, Režim varenie: pri teplote pod 110°C je teplota riadená postranným pokrmovým senzorom, umiestneným na bočnej stene. Vďaka elektronickej riadiacej doske je energia dodávaná len v efektnej miere, aby nedochádzalo k nechcenému prekmitu teploty. c, Režim tlakový: keď tlakový senzor zaregistruje pretlak vo vnútri panvice, prepne automaticky riadenie teploty zo spodného senzoru na postranný a automaticky nastaví výkon panvice pre optimálne udržiavanie tlaku v panvici <p>Výhody varenia v tlaku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - varenie v pretlaku 0,35 bar skraca dobu varenia skoro o 50% - zvyšuje výťažnosť a znižuje váhové úbytky (-13 -15 %) - znižuje spotrebu energie až o 60% <p>Nadstavbová funkcia elektronickej dosky umožňuje využitie spôsobu tzv. varenie cez noc</p> <p>Funkcia: ideálny pre prípravu pokrmov, ktoré majú tendenciu pripaľovať sa pri maximálnom výkone. Princípom je riadený</p>	2	1600x900x800		20,6	400

	pozdvoľný nábeh ohrevu na požadovanú teplotu s rovnomerným prehrievaním. Vhodné pre mliečne produkty, omáčky, apod.					
	Funkcia: princípom je dosiahnutie bodu varu a následné udržiavanie teploty na 100°C pri čo najmensej spotrebe energie. Nastavenie 9 stupňov výkonu					
	- možnosť varenia v GN s použitím rámu na zavesenie					
	- systém automatickej KONDENZÁCIE PARY, umožňuje otvorenie natlakovanej panvice skoro okamžite po ukončení varného cyklu.					
	- izolované a vyvážené veko					
	- motorové sklápanie s variabilnou rýchlosťou a uhlom vyklápania väčším ako 90°					
	- excentricky umiestnená os sklápania umožňuje plnenie aj vyšších nádob					
	- ochrana proti prieniku vody					
101, 102	Nerezový sokel	4				
101, 102	Zmiešavacia batéria	2				
101, 102	Zakrytie zadnej časti nôh	2				
59, 60	Odvodňovacia vanička s roštom	2	1200x1100			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
72, 73	Neutrálny diel, dĺžka cca 1000 mm, hĺbka cca 900 mm	2	1000x900x800			
	- inštalácia na stavebný alebo nerezový sokel					
	- hladký, leštený povrch					
	- konštrukcia z nerez					
	- pracovná doska vystužená					
	- systém nerezových profilov					
72, 73	Nerezový sokel	2				
103, 104	Panvica plynová, 100l, sendvičové dno, dĺžka cca 1600 mm, hĺbka cca 900 mm	2	1600x900x800	26,0	0,2	230
	- multifunkčná panvica, sklopná, plynová, 100 l, nerezové sendvičové dno, inštalácia na sokel					
	- viacvrstvené dno					
	- kontaktná vrstva vyrobená z kyselinovzdornej ocele					
	- sendvičové dno umožňuje smaženie, opekanie, prípravu omáčok, soté, varenie, dusenie...					
	- bezpečnostný termostat					
	- elektronické zapáľovanie a elektronická regulácia nerezových horákov					
	- dotykový panel s možnosťou využitia viac ako 20 jazykov vrátane českého					
	- elektornická mikroprocesorová riadiaca jednotka s digitálnym displejom, voľba teploty pokrmu (50 - 250°C), možnosť predprogramovania doby varenia a začiatok varenia					

	- izolované a vyvážené veko				
	- presné motorové sklápanie s variabilnou rýchlosťou a uhlom				
	vyklápania väčším ako 90°				
	- excentricky umiestnená os sklápania umožňuje plnenie aj				
	vyšších nádob				
	- ochrana proti prieniku vody IPX6				
103, 104	Nerezový sokel	4			
103, 104	Zmiešavacia batéria	2			
61, 62	Odvodňovacia vanička s roštom	2	800x1100		
	- celonerezové prevedenie				
	- protizápachový uzáver				
	- odpadové potrubie o priem 100 mm				
98, 99	Kotol sklopný, el. 2001 s miešadlom, dĺžka cca 1350 mm, hĺbka cca 900 mm	2	1345x906x900	40,0	400
	- nepriamy ohrev				
	- vyhrievané nielen dno ale aj kompletne bočné steny				
	- automatický odvodušňovací systém duplikátora				
	- skoro bezudržbový systém ohrevu bez doplnovania duplikátora				
	- doba potrebná na dosiahnutie varu pri úplnom naplnení menej ako 45 min.				
	- elektronická riadiaca jednotka, veľký priehľadný displej				
	- základné funkcie: pamäť na 50 programov, doba a teplota ohrevu,				
	chybové hlásenie				
	- nastavbové funkcie: dávkovanie vody, parametre miešania (smer,				
	rýchlosť, taktovanie)				
	- presné motorové sklápanie pomocou lineárneho motora, jednoduché				
	ovládanie				
	- tvar dna kotla umožňuje bezproblémové varenie i veľmi malého množstva				
	pokrmu				
	- vysoko umiestnená, excentrická os sklápania umožňuje plnenie i				
	vysokých nádob a zaistenie kompletneho vyprázdenia kotla a to bez				
	nutnosti posúvania plných nádob behom vyprázdenia				
	- uhol sklápania kotla väčší ako 90°				
	- špičková penová izolácia PUR zvyšujúca účinnosť ohrevu, znižujúca				
	spotrebu energií a zaisťujúca minimálnu teplotu na vonkajšom oplášení,				
	PUR vrstva kompletne izoluje kotol až po hornú výpustnú hranu				
	- ovládací panel so sklonom pre jednoduchšie a ergonomické ovládanie,				
	panel a displej krytý odolnou ochrannou tastaturou vyrobenou z				
	polykarbonátu, zamedzujúcou prienik vlhkosti				
	- ochrana proti prieniku vody				
	- bezpečnostný pretlakový ventil duplikátora				
	- bezpečnostný termostat proti chodu na sucho				
	- hlavný bezpečnostný výpínač umiestnený na pravej nohe a čiastočne				
	zapustený za prednú hranu, čo zamedzuje nechcenému odpojeniu stroja				
	- ťažená vnútorná vložka kotla - žiadne korodujúce zvary, odolnosť				
	proti teplenému pnutiu, dlhodobá životnosť				

	- materiál: kyselinovzdorná oceľ						
	vonkajšie panely z nerez						
	- taktovanie miešadla: jednosmerný režim, striedavý režim						
	- možnosť prednastavenia času: krokový program pre jednoduché						
	vyprázdnenie pri sklopenom kotly, špeciálny program pre miešanie pri						
	otvorenom veku						
	- bezpečnostné prvky pre zastavenie miešadla v prípade otvorenia veka,						
	resp. roštového bezpečnostného veka						
	- univerzálny miešací nástavec s premiešavacím roštom a sferkami v cene						
98, 99	Roštové sito 2001	2					
98, 99	Kartáčový nástavec 2001	2					
98, 99	Hriadelový nástavec pre kartáč	2					
98, 99	Šľahací nástavec	2					
98, 99	Vozík na príslušenstvo	2					
98, 99	Sonda pokrmová + HACCP MODUL	2					
98, 99	Programovateľné dávkovanie vody	2					
98, 99	Ľavá noha s ložiskom + pravý krycí plech	2					
98, 99	Oplachová sprcha	2					
	- inštalácia na pravú nosnú nohu kotla						
98, 99	Inštalčná sada na ukotvenie	4					
98, 99	Konviaci rám na podlahu - ľavý	2					
98, 99	Kotviaci rám na podlahu - pravý	2					
63, 64	Odvodňovacia vanička s roštom	2	1100x1000				
	- celonerezové prevedenie						
	- protizápachový uzáver						
	- odpadové potrubie o priem 100 mm						
71	Neutrálny pracovný stôl (nerez)	1	510x906x900				
	- 2 x spodná polica, kapotáž						
300	Odsávač pár - nástenný	4	3200x1100				
	- bez ventilátora						
300	Osvetlenie pre (36W/IP65)	8	1257x65x125				
100, 75	Kotol sklápny 150l plyn, dĺžka cca 1300 mm, hĺbka cca 1000 mm	2	1300x1000x800	27,0	0,3	230	
	- celonerezová vnútorná konštrukcia						
	- hlbokotažená vaňa vyrobená z kyselinovzdornej nerez ocele						
	- izolované a vyvážené veko						
	- motorizované sklápanie s premenlivou rýchlosťou sklápania						
	- os sklápania umožňuje i plnenie vyšších nádob						
	- uhol sklápania väčší ako 90°						
	- uzavretý nepriamy ohrev pomocou integrovaného bojleru						
	zaisťuje vyhrievanie duplikátora pomocou saturovanej pary o max.						
	teplote až 125°C a max. tlaku v duplikátore 1,5bar.						
	- teplotný rozsah 25 - 110°C						

	- automatický odvodušňovací systém s bezpečnostný ventilom					
	- HD dotykový panel s možnosťou využitia viac ako 20 jazykov vrátane českého					
	- ochrana proti prieniku vody					
100, 75	Nerezový sokel	4				
100, 75	Zmiešavacia batéria	2				
66, 67	Odvodňovacia vanička s roštom	2	800x1100			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
82	Neutrálny pracovný stôl (nerez)	1	1000x1000x900			
	- 2 x spodná polica, kapotáž					
97	Univerzálny varič el. 2x190l, dĺžka cca 1800 mm, hĺbka cca 1200 mm	1	1800x1200x900	30,0	400	
	- vyklápacie koše					
	- 2 vane s 1 ks košom					
	- celonerezová konštrukcia					
	- vaňa so zaoblenými vnútornými rohmi z ocele					
	- každá vaňa vybavená výpustným kohútom s izolovaným madlom					
	- nízkonapätový motor a ovládací panel					
	- koše sa po uplynutí nastavenej teploty automaticky zdvihnú nad hladinu					
	- digitálny ovládací panel s dotykovou tastaturou					
	- 3 úrovne výkonu					
	- automatické plnenie a doplňovanie vody					
	- nezávislé nastavenie každej vane					
	- nerezové topnice					
	- svetelná indikácia					
	- nerezové vyvážené veko					
97	Vozík pre varič cestovín s výklopnou nádobou	1				
65	Odvodňovacia vanička s roštom	1	2000x600			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
81, 74, 76	Neutrálny diel, dĺžka cca 1000 mm, hĺbka cca 900 mm	3	1000x900x800			
	- inštalácia na stavebný alebo nerezový sokel					
	- hladký, leštený povrch					
	- konštrukcia z nerez					
	- pracovná doska vystužená					
	- systém nerezových profilov					
81, 74, 76	Nerezový sokel	3				

80, 83	Neutrálny diel so zmiešavacou batériou, dĺžka cca 200 mm, hĺbka cca 900 mm	2	200x900x800			
	- inštalácia na stavebný alebo nerezový sokel					
	- prívod vody					
	- batéria je umiestnená v stredovej časti vrchnej plochy					
	- konštrukcia z nerez					
80, 83	Nerezový sokel	2				
95, 96	Plynový sporák 4 horák na otvorenom podstavci, dĺžka cca 1000 mm, hĺbka cca 900 mm	2	1000x900x800	21,6		
	- precízne ovládanie intenzity plameňa					
	- s liatinovými sporákovými mriežkami					
	- mriežka vhodná na ohrev malých aj veľkých hrncov					
	- posun nádob po varnej ploche bez nutnosti ich zdvíhania					
	- vonkajšia aj vnútorná konštrukcia z nereze					
	- špeciálna detekcia umiestnenia nádob - automatické zapalenie hlavného horáka					
	na predom nastaviteľnú teplotu, po jej odsunutí z horáky dôjde k opojeniu					
	hlavného horáka a prepnutiu na štartovací plamienok					
95, 96	Nerezový sokel	2				
301	Odsávač pár - nástenný nad varič cestovín	2	2800x1400			
	- bez ventilátora					
301	Odsávač pár - nástenný	2	2800x1100			
	- bez ventilátora					
301	Osvetlenie pre (36W/IP65)	8	1257x65x125			
	Varňa - konvektomaty					
108, 50	Konvektomat parný, 20 GN2/1, el., dotykový displej	2	1243x1107x1795	50	400	
	- dotykový displej s vysokým rozlíšením					
	- boilerové vyvíjanie pary, programovateľné					
	- 3 ovládacie režimy (plnoautomatický, výber z uloženým					
	programov, manuálne nastavenie)					
	- meranie a regulácia skutočnej vlhkosti v komore					
	za pomoci sondy, zaručuje opakovateľné výsledky					
	pečenia bez závislosti od množstva pokrmu v komore a obsahu					
	vody v surovine, možnosť riadenia vlhkosti pri teplovzdušnom					
	cykle					
	- rovnomernosť ohrevu garantovaná systémom					
	nasávania a predohrievania vstupujúco vzduchu a následného					
	rozvodu pomocou ventilátora					
	- umývací systém: integrovaný, automatický					
	systém umývania komory, 4 prednastavené umývacie programy					
	rôznej intenzity a 1 poloautomatický cyklus čistenia					
	- nízkoteplotné pečenie s extra nízkymi váhovými					
	úbytkami					
	- plná programovateľnosť, komunikácia v ČJ - 1000 voľných					
	programov so 16 fázami, prednastavené recepty					

	- automatické schladzovanie, automatické predohrievanie				
	- dvojité dverové sklo, atermická vrstva a systém prírodzenej				
	tepelnej izolácie pomocou vzduchovej medzivrstvy				
	- možnosť napojenia na počítačový systém alebo na				
	tlačiareň				
90, 91	- v cene integrovaná klietka s vozíkom pre 20GN 2/1				
	Externá sprcha	2			
	Tukový filter pre 20 2/1 - 2 ks	2			
	Plná gastronádoba GN 2/1	40	650x530x65		
	Plná gastronádoba GN 2/1 - smalt	40	650x530x65		
	Dierovaná gastronádoba GN 2/1	40	650x530x100		
	Plná gastronádoba GN 1/1	40	530x325x150		
	Dierovaná gastronádoba GN 1/1	30	530x325x150		
107	Odsávač pár - nástenný, BEZ VENTILATORA!!!	1	2800x1400		
	BEZ OSVETLENIA !!!				
	Dietná kuchyňa				
116	Konvektomat parný 10 GN2/1, el., dotykový displej	1	1208x1065x1058	25,0	400
	- dotykový displej s vysokým rozlíšením				
	- bojlerové vyvíjanie pary, programovateľné				
	- 3 ovládacie režimy (plnoautomatický, výber z uloženým				
	programov, manuálne nastavenie)				
	- meranie a regulácia skutočnej vlhkosti v komore				
	za pomoci sondy, zaručuje opakovateľné výsledky				
	pečenia bez závislosti od množstva pokrmu v komore a obsahu				
	vody v surovine, možnosť riadenia vlhkosti pri teplovzdušnom				
	cykle				
	- rovnomernosť ohrevu garantovaná systémom				
	nasávania a predohrievania vstupujúco vzduchu a následného				
	rozvodu pomocou ventilátora				
	- umývací systém: integrovaný, automatický				
	systém umývania komory, 4 prednastavené umývacie programy				
	rôznej intenzity a 1 poloautomatický cyklus čistenia				
	- nízkoteplotné pečenie s extra nízkymi váhovými				
	úbytkami				
	- plná programovateľnosť, komunikácia v ČJ - 1000 voľných				
	programov so 16 fázami, prednastavené recepty				
	- automatické schladzovanie, automatické predohrievanie				
	- dvojité dverové sklo, atermická vrstva a systém prírodzenej				
	tepelnej izolácie pomocou vzduchovej medzivrstvy				
	- možnosť napojenia na počítačový systém alebo na				
	tlačiareň				
	- v cene vnútorné vedenie GN a navinovací sprcha				
	Otvorený podstavec s vedením na GN	1	1201x912x803		

	Tukový filter pre konvektomat	1				
	Plná gastronádoba GN 2/1	10	650x530x65			
	Plná gastronádoba GN 2/1 - smalt	10	650x530x65			
	Dierovaná gastronádoba GN 2/1	10	650x530x100			
	Plná gastronádoba GN 1/1	10	530x325x150			
	Dierovaná gastronádoba GN 1/1	7	530x325x150			
116.1	Odsávač pár - nástenný - bez ventilátora, bez osvetlenia	1	1200x1400			
365	Pracovný stôl (nerez) - 2x zásuvka, spodná polica - mantinel	1	2100x700x850			
364	Drezový stôl (nerez) -jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel - spodná polica	1	1400x700x850			
363	Pracovný stôl (nerez) - spodná polica - mantinel - 6 nôh	1	2500x700x850			
362	Pracovný stôl (nerez) - 3 zásuvky vpravo - spodná polica - mantinel	1	1600x700x850			
361	Pracovný stôl (nerez) - 2x zásuvka, spodná polica - mantinel	1	1300x700x850			
360	Pracovný stôl (nerez) - 3 zásuvky vľavo - spodná polica - mantinel	1	1600x700x850			
359	Pracovný stôl (nerez) - mantinel	1	1800x700x850			
358	Drezový stôl (nerez) -jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel	1	1400x700x850			
357	Chladiaca digitálna skriňa 14301 na GN 2/1	1	1441x837x2050	0,3	230	

	- 2 x plné dvere vpravo					
	- digitálne ovládanie s teplotným displejom a nastavením a možnosťou manuálnej aktivácie odmrazovacieho cyklu, vrátane viditeľných alarmov					
	- veľký skladovací priestor pr GN 2/1 nádoby/police na vodiacich lištách					
	s profilom proti preklopeniu nádob					
	- optimalizovaná nútená cirkulácia vzduchu zo zadu dopredu, pre rovnomerné rozloženie teploty					
	- automatické rozmrazovanie					
	- vnútorná konštrukcia s veľkým počtom zakladacích miest na rošty					
	- prevádzková teplota v rozsahu od 0 do +6°C					
	- pre prevádzky pri teplote okolia do +43°C					
	- s penovou izoláciou s Cyklopentánom					
	- optimálne, 3-komorové magnetické balónové tesnenie					
	- štruktúra BEZÚDRŽBOVÉHO dráteneho rámového kondenzátora					
	- automatické odparovanie kondenzátu horúcim plynom					
	- izolácia vyparníka					
	- príprava pre napojenie integrovaného systému HACCP					
	- 6 roštové police GN 2/1					
370	Panvica el. 60l, sklopná, chromovaná, kruhová, dĺžka cca 800 mm, hĺbka cca 900 mm	1	800x900x800		10,5	400
	- kruhová vaňa, sendvičová konštrukcia dna					
	- distribučná vrstva - oceloliatina					
	- kontaktná vrstva - nerez ocel					
	- vonkajšia konštrukcia z nerez ocele					
	- manuálne sklápanie					
	- rýchly nábeh na požadovanú teplotu, vysoká absorpčná schopnosť dna					
	- teplotný rozsah 50 -250°C					
	- dvojité, vyvážené a izolované veko					
	- navinovací sprcha umiestnená v prednom panelu					
	- ochrana proti prieniku vody					
370	Nerezový sokel	1				
373	Odvodňovacia vanička s roštom	1	700x1000			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
372	Plynový sklopný kotol 1001, dĺžka cca 1200 mm, hĺbka cca 900 mm	1	1200x900x800	21,0	0,3	230
	- celonerezová vnútorná konštrukcia					
	- hlbokotažená vaňa vyrobená z kyselinovzdornej nerez ocele					
	- izolované a vyvážené veko					
	- elektronické zapaľovanie a regulácia plameňa					
	- tlakované nerezové horáky					
	- motorizované sklápanie s premenlivou rýchlosťou sklápania					
	- os sklápania umožňuje i plnenie vyšších nádob					

	- uhol sklápacia väčší než 90°					
	- uzavretý nepriamy ohrev pomocou integrovaného bojleru					
	- teplotný rozsah 25 - 110°C					
	- automatický odvzdušňovací systém s bezpečnostným ventilom					
	- HD dotykový panel s možnosťou využitia viac ako 20 jazykov vrátane českého					
	- možnosť viacfázového programovania, ukladania receptov, automatické programy					
	- vstavaný teplotný senzor					
	- ochrana proti prieniky vody					
372	Nerezový sokel	2				
372	Zmiešavacia batéria	1				
374	Odvodňovacia vanička s roštom	1	900x1100			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
371	Kotol sklopný el. 601, dĺžka cca 1100 mm, hĺbka cca 900 mm nepriame ohrievanie	1	1100x900x800	12,2	400	
	- celonerezová vnútorná konštrukcia					
	- hlbokotažená vaňa vyrobená z kyselinovzdornej nerez ocele					
	- izolované a vyvážené veko					
	- motorizované sklápacia s premenlivou rýchlosťou sklápacia					
	- os sklápacia umožňuje i plnenie vyšších nádob					
	- uhol sklápacia väčší než 90°					
	- uzavretý nepriamy ohrev pomocou integrovaného bojleru					
	- teplotný rozsah 25 - 110°C					
	- automatický odvzdušňovací systém s bezpečnostným ventilom					
	- HD dotykový panel s možnosťou využitia viac ako 20 jazykov vrátane českého					
	- možnosť viacfázového programovania, ukladania receptov, automatické programy					
	- vstavaný teplotný senzor					
	- ochrana proti prieniky vody					
371	Nerezový sokel	2				
371	Zmiešavacia batéria	1				
375	Odvodňovacia vanička s roštom	1	700x1100			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
369, 366	Plynový sporák 4 horák na el. rúre, dĺžka cca 1000 mm, hĺbka cca 900 mm	2	1000x900x800	21,6	5,5	400
	- precízne ovládanie intenzity plameňa					
	- s liatinovými sporákovými mriežkami					

	- mriežka vhodná na ohrev malých aj veľkých hrncov					
	- posun nádob po varnej ploche bez nutnosti ich zdvíhania					
	- elektrická rúra s 2 zásuvami pre plechy či GN 2/1					
	- voľba režimu ohrevu horných alebo spodných topníc					
	- nastaviteľná teplota až do 350°C					
	- spodné topnice kryté nerezovým plechom					
	- vonkajšia aj vnútorná konštrukcia z nerez					
	- špeciálna detekcia umiestnenia nádob - automatické zapalenie hlavného horáka					
	na predom nastaviteľnú teplotu, po jej odsunutí z horáky dôjde k opojeniu					
	hlavného horáka a prepnutiu na štartovací plamienok					
369, 366	Nerezový sokel	2				
367	Neutrálny pracovný stôl (nerez)	1	700x900x900			
	- 2 x spodná polica, kapotáž					
368	Neutrálny diel so zmiešavacou betériou, dĺžka cca 200 mm, hĺbka cca 900 mm	2	200x900x800			
	- inštalácia na stavebný alebo nerezový sokel					
	- prívod vody					
	- batéria je umiestnená v stredovej časti vrchnej plochy					
	- konštrukcia z nerez					
368	Nerezový sokel	2				
376	Odsávač pár - nástenný	4	1600x1100			
	- bez ventilátora					
376	Osvetlenie pre (36W/IP65)	4	1257x65x125			
	Dolnkové príslušenstvo do dietnej kuchyne (mimo výkresu)					
200	Kuter - mixér s nerezovou nádobou 3,5l	1	247x407x303	0,5	400	
	- 2 rýchlosti cca 1500/3000 otáč./min.					
	- vrátane nádoby 3,5 l a jemne zúbkovaného nožového					
	bloku					
	- sekanie, jemné nasekávanie, príprava omáčok, pyrė, mletie					
	zmrazených potravín, sekanie alebo drtenie tvrdých potravín					
	- misa z nerez ocele s priehľadným vekom s vodotesným tesnením					
	- beznapetový blokovací systém					
	- veko s magnetickým bezpečnostným spínačom					
201	Krájač zeleniny stolový, násypka, kapacita cca 650 kg/24hod.	1	252x500x502	0,5	230	
	- násypka z nerez ocele					
	- prítlačná páka s integrovaným otvorom a prítlačným					
	kolíkom z nerez ocele					
	- naklonená základňa krájača					
	- vysoká odoberacia zóna					
	- všetky časti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami sú z ušľachtilej					
	nerez ocele alebo z plastu, jednoducho sa demontujú a je ich možné					

	umývať v umývačke riadu				
	- dotykový ovládací panel				
	- pulzné ovládanie				
	- 2 oddelené bezpečnostné spínače - jeden pracuje pri zdvihu prítlačnej				
	páky alebo vytiahnutí vodiaceho kolíka krytu násypky, druhý ma význam				
	pri otváraní krytu násypky - v oboch prípadoch sa krájač okamžite				
	zastaví				
	- vysoko spoľahlivý asynchronní priemyslový motor s tichým chodom,				
	neruzová hriadeľ motoru				
	Kapacita cca 650 kg/24 hod.				
201	Sada 8 krájacích diskov	1			
202	Nádoba na odpad	2	pr.380x605v		
	- nerezové prevedenie				
	- objem 50 l				
	- s vekom				
	- pojazdná				
203	Váha digitálna do 10 kg	2			
	Čistá príprava mäsa				
354	Planétárny mixer	1	685x1050x1445	4	400
	- nerezový kotlík 60 l a 3 nástroje - nerezový hnetací hák, mixovacie				
	pádko a nerezová šľahacia metla				
	- ovládací panel, osvetlenie kotlíku				
	- nerezový drôtený bezpečnostný kryt kotlíku				
	- variabilné elektronické ovlád.rýchlosti				
	- motorické zdvíhanie/spúšťanie kotlíka				
	- samobrzdzený motor - ochrana proti preťaženiu,				
	- svetlo				
	- planetová prevodovka				
	- nástavec pre prídavné zariadenia				
	- výškovo nastaviteľné nohy				
	Sada 401 redukcie	1			
	- kotlík 40 l a 3 nástroje				
	Vozík pre 401 kotlík	1			
	Externý nástavec pre mäsový mlynček	1			
	Sada - nerezový prídavný mäsový mlynček	1			
353	Mäsiarsky klát (nerez)	1	500x700x850		
	- celonerezová konštrukcia				
	- nastaviteľná výška				
352	Stôl na prípravu mäsa s krájacou doskou, držiakom nožou,	1	1800x700x900		
	- perforovaná pracovná doska				

	- zadný mantinel				
351	Drezový stôl (nerez)	1	1400x700x850		
	- dvojdrez 500/500/300				
	- zadný mantinel				
350.1	Pracovný stôl (nerez)	1	1200x700x850		
	- mantinel				
350	Pracovný stôl (nerez)	1	1400x700x850		
	- 3 zásuvky vpravo				
	- spodná polica				
	- mantinel				
355, 356	Pracovný stôl (nerez) - MOBILNY	2	1200x700x900		
	- spodná polica				
	- 4 kolieska (2 z toho brzdné)				
	Dolnkové príslušenstvo do prípravy mäsa (mimo výkresu)				
204	Kuter - mixér s nerezovou nádobou 3,5l	1	247x407x303	0,5	400
	- 2 rýchlosti 1500/3000 otáč./min.				
	- vrátane nádoby 3,5 l a jemne zúbkovaného nožového bloku				
	- sekanie, jemné nasekávanie, príprava omáčok, pyrė, mletie zmrazených potravín, sekanie alebo drtenie tvrdých potravín				
	- misa z nerez ocele s priehľadným vekom s vodotesným tesnením				
	- beznapetový blokovací systém				
	- veko s magnetickým bezpečnostným spínačom				
205	Kuter - mixér - emulifikátor s nerezovou nádobou 5,5l	1	256x415x470	1	400
	- 2 rýchlosti 1500/3000 ot./min.				
	- vrátane nádoby 5,5 l s vekom, stierkou a jemne zúbkovaného nožového bloku				
	- sekanie, jemné nasekávanie, príprava omáčok, pyrė, mletie zmrazených potravín, sekanie alebo drtenie tvrdých potravín				
	- misa z nerez ocele s priehľadným vekom s vodotesným tesnením				
	- beznapetový blokovací systém				
	- veko s magnetickým bezpečnostným spínačom				
206	Nádoba na odpad	1	pr.380x605v		
	- nerezové prevedenie				
	- objem 50 l				
	- s vekom				
	- pojazdná				

207	Váha digitálna do 15 kg	2				
	Príprava rýb					
347	Stôl na prípravu rýb s krájacou doskou - drez 510x310x200 mm - perforovaná pracovná doska - mantinel zo 3 strán	1	1840x700x900			
348	Pracovný stôl (nerez) - mantinel	1	1700x700x850			
349	Pracovný stôl (nerez) - 3 zásuvky vľavo - spodná polica - mantinel	1	1400x700x850			
	Dolnkové príslušenstvo do prípravy rýb (mimo výkresu)					
207	Nádoba na odpad - nerezové prevedenie - objem 50 l - s vekom - pojazdná	1	pr.380x605v			
209	Váha digitálna do 10 kg	2				
	Čistá príprava zeleniny a šalátov					
344	Krájač zeleniny, výkon cca 350 až 600 kg/hod. - priemer krájacích diskou cca 300 mm - motorová jednotka s ejektorom, rýchlobrzdený motor, nerezové opláštenie motorovej jednotky - 2 rýchlosti - plochý ovládací panel s tlačítkom ZAPNUTO/VYPNUTO a možnosť voľby rýchlosti - možné zloženie krajacej hlavy, - beznapäťový blokovací systém - v prípade výpadku el. prúdu - hodinový výkon cca 350 až 600 kg - páková násypka Príslušenstvo v cene: - držiak diskov, nerezový - mobilný nerezový podstavec - násypka štandardná, pákova	1	486x750x1346	2	400	
	Sada krájacích diskov	1				

343	Stôl na prípravu a umávanie zeleniny s krájacou doskou , s drezom, - drez 1070x320x180 mm - otvor na odpad - zadný mantinel	1	1800x700x900			
342	Drezový stôl (nerez) - drez 500/500/300 - zadný mantinel	1	700x700x850			
341.1	Pracovný stôl (nerez) - mantinel	1	1200x700x850			
341	Pracovný stôl (nerez) - 3 zásuvky vpravo - spodná polica - mantinel	1	1400x700x850			
345, 346	Pracovný stôl (nerez) - MOBILNÝ - spodná polica - 4 kolieska (2 z toho brzdové)	2	1200x700x900			
337	Kombinovaná výlevka (nerez) - drez 400x400x250 - umývadlo 340x240x150 - páková batéria	1	500x700x1200			
338	Stôl na prípravu a umávanie zeleniny s krájacou doskou, s drezom, - drez 1070x320x180 mm - otvor na odpad - zadný mantinel	1	1800x700x900			
339	Pracovný stôl (nerez) - mantinel	1	1800x700x850			
340	Pracovný stôl (nerez) - 3 zásuvky vľavo - spodná polica - mantinel	1	1400x700x850			
Dolnkové príslušenstvo do prípravy zeleniny a šalátov (mimo výkresu)						
210	Viacúčelový krájač zeleniny + kúter s plastovou 31 nádobou - rýchlosť: cca 1500 otáč./min. - odnímateľná krájacia hlava - väčšie kusy zeleniny je možné vkládať priamo do plniaceho otvoru	1	216x347x412	0,37	230	

	a prítlačíť pomocou pákového mechanizmu				
	- magnetické bezpečnostné zariadenie				
	- 4 disky : krájací 2 mm, rezankovač 2x2 mm, krájací 3 mm, strúhací 2 mm				
211	Krájač zeleniny stolový, násypka, kapacita cca 650 kg/24hod.	1	252x500x502	0,5	230
	- násypka z nerez ocele				
	- prítlačná páka s integrovaným otvorom a prítlačným kolíkom z nerez ocele				
	- naklonená základňa krájača				
	- vysoká odoberacia zóna				
	- všetky časti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami sú z ušľachtilej nerez ocele alebo z plastu, jednoducho sa demontujú a je ich možné umývať v umývačke riadu				
	- dotykový ovládací panel				
	- pulzné ovládanie				
	- 2 oddelené bezpečnostné spínače - jeden pracuje pri zdvíhu prítlačnej páky alebo vytiahnutí vodiaceho kolíka krytu násypky, druhý ma význam pri otváraní krytu násypky - v oboch prípadoch sa krájač okamžite zastaví				
	- vysoko spoľahlivý asynchronný priemyslový motor s tichým chodom, nerezová hriadeľ motoru				
	Kapacita cca 650 kg/24 hod.				
	Sada 8 krájacích diskov	1			
212	Nádoba na odpad	2	pr.380x605v		
	- nerezové prevedenie				
	- objem 50 l				
	- s vekom				
	- pojazdná				
213	Váha digitálna do 15 kg	4			
	Múčna príprava				
335, 336	Planetárny mixer	2	685x1050x1445	4	400
	- nerezový kotlík 60 l a 3 nástroje - nerezový hnetací hák, mixovacie pádlo a nerezová šľahacia metla				
	- ovládací panel, osvetlenie kotlíku				
	- nerezový drôtený bezpečnostný kryt kotlíku				
	- variabilné elektronické ovlád.rýchlostí				
	- motorické zdvíhanie/spúšťanie kotlíka				
	- samobrzdený motor - ochrana proti preťaženiu,				
	- svetlo				
	- planetová prevodovka				
	- nádstavec pre prídavné zariadenia				
	- výškovo nastaviteľné nohy				

	Sada 40l redukcie	2				
	- kotlík 40 l a 3 nástroje					
	Vozík pre 40 l kotlík	2				
	Pridavný krájač s bezpečnostným zariadením	2				
	Externý nástavec pre mäsový mlynček	2				
	Sada - nerezový prídavný mäsový mlynček 82 mm	2				
334	Kombinovaná výlevka (nerez)	1	500x700x1200			
	- drez 400x400x250					
	- umývadlo 340x240x150					
	- páková batéria					
333	Drezový stôl (nerez)	1	700x700x850			
	- drez 500/500/300					
	- zadný mantinel					
332	Pracovný stôl (nerez)	1	1000x700x850			
	- mantinel					
331	Pracovný stôl (nerez)	1	1400x700x850			
	- mantinel					
135, 144	Pracovný stôl (nerez)	2	1900x700x850			
	- 2x zásuvka, spodná polica					
	- mantinel					
	Pracovná plocha - leštená žula	2				
330	Pracovný stôl (nerez)	1	1400x700x850			
	- mantinel					
329	Drezový stôl (nerez)	1	1400x700x850			
	- jednodrez 500/500/300					
	- zadný mantinel					
328	Pracovný stôl (nerez)	1	1400x700x850			
	- mantinel					
326	Konvektomat parný, 20 GN2/1, el., dotykový displej	1	1243x1107x1795	50	400	
	- dotykový displej s vysokým rozlíšením					
	- bojlerové vyvíjanie pary, programovateľné					
	- 3 ovládacie režimy (plnoautomatický, výber z uloženým programov, manuálne nastavenie)					
	- meranie a regulácia skutočnej vlhkosti v komore					
	za pomoci sondy, zaručuje opakovateľné výsledky					
	pečenia bez závislosti od množstva pokrmu v komore a obsahu					
	vody v surovine, možnosť riadenia vlhkosti pri teplovzdušnom					

	cykle					
	- rovnomernosť ohrevu garantovaná systémom					
	nasávania a predohrievania vstupujúco vzduchu a následného					
	rozvodu pomocou ventilátora					
	- umývací systém: integrovaný, automatický					
	systém umývania komory, 4 prednastavené umývacie programy					
	rôznej intenzity a 1 poloautomatický cyklus čistenia					
	- nízkoteplotné pečenie s extra nízkymi váhovými					
	úbytkami					
	- plná programovateľnosť, komunikácia v ČJ - 1000 voľných					
	programov so 16 fázami, prednastavené recepty					
	- automatické schladzovanie, automatické predohrievanie					
	- dvojité dverové sklo, atermická vrstva a systém prirodzenej					
	tepelnej izolácie pomocou vzduchovej medzivrstvy					
	- možnosť napojenia na počítačový systém alebo na					
	tlačiareň					
327	- v cene integrovaná kľetka s vozíkom pre 20GN 2/1					
	Externá sprcha	1				
	Tukový filter pre 20 2/1 - 2 ks	1				
	Plná gastronádoba GN 2/1	20	650x530x65			
	Plná gastronádoba GN 2/1 - smalt	20	650x530x65			
	Dierovaná gastronádoba GN 2/1	20	650x530x100			
	Plná gastronádoba GN 1/1	20	530x325x150			
	Dierovaná gastronádoba GN 1/1	15	530x325x150			
326.1	Odsávač pár - nástenný	1	1200x1400			
	- bez ventilátora, bez osvetlenia					
	Dolnkové príslušenstvo do múčnej prípravy (mimo výkresu)					
314	Nádoba na odpad	3	pr.380x605v			
	- nerezové prevedenie					
	- objem 50 l					
	- s vekom					
	- pojazdná					
315	Váha digitálna do 15 kg	3				
	Umyváreň kuchynského riadu					
321, 323	Drezový stôl (nerez)	2	1800x700x850			
	- drejdrez					
	- zadný mantinel					
321, 323	Sprcha s bateriou zo stolu a ramienkom	2				
	- nerezová tlaková hadica					
	- vyrovnávacia pružina					

	- tlaková sprcha s pákovým ovládačom					
	- úchyt na stenu					
	- úchyt sprchy					
	- batéria					
321, 323	Odvodňovacia vanička s roštom	2	1900x200			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
322	Umývačka čierneho riadu	1	876x900x1991	13	400	
	- zpredu nakladaná komora cca 680x710x800 mm,					
	elektronické ovládanie,					
	4 umývacie programy,					
	oplachová pumpa					
	odpadové čerpadlo					
	dávkovače umývacieho a oplachového					
	prostriedku					
	Príslušenstvo v cene:					
	Extra oporný rám/držiak na podnosy/nádoby, nerezový					
	Extra drátený kôš pre umývačku čierného riadu					
322	Odsávač pár - nástenný	1	1200x1100			
	- bez ventilátora					
322	Odvodňovacia vanička s roštom	1	900x200			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
324	Pracovný stôl (nerez)	1	400x700x850			
	- mantinel					
325	Batéria - stočená hadica 10 m	1				
43	Kombinovaná výlevka (nerez)	1	500x700x1200			
	- drez 400x400x250					
	- umývadlo 340x240x150					
	- páková batéria					
320	Polícová zostava (nerez)	1	1600x600x1800			
	- 4 roštové police					
319	Polícová zostava (nerez)	2	1400x600x1800			
	- 4 roštové police					
	Dolnkové príslušenstvo do UKR (mimo výkresu)					
216	Nádoba na odpad	2	pr.380x605v			

	- nerezové prevedenie				
	- objem 50 l				
	- s vekom				
	- pojazdná				
	Studená kuchyňa				
318	Planetárny mixer	1	685x1050x1445	4	400
	- nerezový kotlík 60 l a 3 nástroje - nerezový hnetací hák, mixovacie pádlo a nerezová šľahacia metla				
	- ovládací panel, osvetlenie kotlíku				
	- nerezový drôtený bezpečnostný kryt kotlíku				
	- variabilné elektronické ovlád.rýchlosti				
	- motorické zdvíhanie/spúšťanie kotlíka				
	- samobrzdený motor - ochrana proti preťaženiu,				
	- svetlo				
	- planetová prevodovka				
	- nástavec pre prídavné zariadenia				
	- výškovo nastaviteľné nohy				
	Sada 40l redukcie	1			
	- kotlík 40 l a 3 nástroje				
	Vozík pre 40l kotlík	1			
	Prídavný krájač s bezpečnostným zariadením	1			
	Externý nástavec pre mäsový mlynček	1			
	Sada - nerezový prídavný mäsový mlynček 82 mm	1			
316, 317	Pracovný stôl (nerez)	2	1200x700x850		
	- 2x zásuvka, spodná polica				
	- mantinel				
315	Drezový stôl (nerez)	1	1200x700x850		
	- jednodrez 500/500/300				
	- zadný mantinel				
	- spodná polica				
103	Chladiaca digitálna skriňa 14301 na GN 2/1	1	1441x837x2050	0,3	230
	- 2 x plné dvere vpravo				
	- digitálne ovládanie s teplotným displejom a nastavením a možnosťou manuálnej aktivácie odmrázovacieho cyklu, vrátane viditeľných alarmov				
	- veľký skladovací priestor pr GN 2/1 nádoby/police na vodiacich lištách s profilom proti preklopeniu nádob				
	- optimalizovaná nútená cirkulácia vzduchu zozadu dopredu, pre rovnomerné rozloženie teploty				
	- automatické rozmrazovanie				
	- vnútorná konštrukcia s veľkým počtom zakladacích miest na rošty				
	- prevádzková teplota v rozsahu od 0 do +6°C				

	- pre prevádzky pri teplote okolia do +43°C					
	- s penovou izoláciou s Cyklopentánom					
	- optimálne, 3-komorové magnetické balónové tesnenie					
	- štruktúra BEZUDRŽBOVÉHO dráteneho rámového kondenzátora					
	- automatické odparovanie kondenzátu horúcim plynom					
	- izolácia vyparníka					
	- príprava pre napojenie integrovaného systému HACCP					
	- 6 roštové police G N 2/1					
310	Pracovný stôl (nerez)	1	700x700x850			
	- mantinel					
311, 313	Pracovný stôl (nerez)	3	1200x700x850			
314	- 2x zásuvka, spodná polica					
	- mantinel					
315	Drezový stôl (nerez)	1	1200x700x850			
	- jednodrez 500/500/300					
	- zadný mantinel					
	- spodná polica					
	Dolnkové príslušenstvo do studenej kuchyne (mimo výkresu)					
217	Nárezový stroj - gravitačný, AUTOMAT	1	760x520x590	0,5	230	
	- priemer 300 mm					
	- priamy prevod					
	- hladké vonkajšie povrchy, tvarovaný nôž, integrovaný ostrič					
	- s digitálnym displejom/počítadlom					
	- pohyb vozíku na kuličkovom ložisku					
	- odnímateľný vozík					
	- bezpečnostná poistka					
	- ochranný kryt noža odnímateľný					
	- otočný gombík na nastavenie hrúbky plátku					
	- samochladený motor					
	- ochrana proti vode					
218	Krájač zeleniny stolový, násypka, kapacita cca 650 kg/24hod.	1	252x500x502	0,5	230	
	- násypka z nerez ocele					
	- prítlačná páka s integrovaným otvorom a prítlačným kolíkom z nerez ocele					
	- naklonená základňa krájača					
	- vysoká odoberacia zóna					
	- všetky časti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami sú z ušľachtilej					
	nerez ocele alebo z plastu, jednoducho sa demontujú a je ich možné					
	umývať v umývačke riadu					
	- dotykový ovládací panel					

	- pulzné ovládanie				
	- 2 oddelené bezpečnostné spínače - jeden pracuje pri zdvíhu prítlačnej páky alebo vytiahnutí vodiaceho kolíka krytu násypky, druhý má význam pri otváraní krytu násypky - v oboch prípadoch sa krájač okamžite zastaví				
	- vysoko spoľahlivý asynchronný priemyslový motor s tichým chodom, nerezová hriadeľ motoru				
	Kapacita cca 650 kg/24 hod.				
	Sada 8 krájacích diskov	1			
219	Nárezový stroj , gravitačný	1	720x520x520	0,5	230
	- priemer noža 300 mm				
	- krájacia kapacita 185x185 mm(štvorec), priem. 210 mm(gulatý), 255x165 (obdĺžnik)				
	- priamy pohon ozubenými kolieskami				
	- samochladený motor				
	- hladké povrchy a konštrukcie z leštenej hliníkovej zliatiny				
	- integrovaný ostrič				
	- odnímateľný vozík				
	- bezpečnostná poistka				
	- pevný ochranný kryt				
	- otočný gombík pre presné nastavenie sily plátku				
	- ochrana proti striekaniu vody				
220	Nádoba na odpad	2	pr.380x605v		
	- nerezové prevedenie				
	- objem 50 l				
	- s vekom				
	- pojazdná				
221	Váha digitálna do 10 kg	3			
	Výdaj zamestnanci do termoportov				
109, 110	Pracovný stôl (nerez)	2	1300x700x850		
	- spodná polica				
	- mantinel				
	Umývanie GN pre výdaj zamestnancov				
45	Drezový stôl (nerez)	1	1800x700x850		
	- dvojdrez 800/500/300				
	- zadný mantinel				
	Stolová predplachová sprcha, otvor 3/4"	1			

46	Servírovací vozík - 3 police	2	695x695x816			
322	Umývačka čierneho riadu - zpredu nakladaná komora cca 680x710x800 mm, elektronické ovládanie, 4 umývacie programy, oplachová pumpa odpadové čerpadlo dávkovače umývacieho a oplachového prostriedku Príslušenstvo v cene: Extra oporný rám/držiak na podnosy/nádobu, nerezový Extra drátový kôš pre umývačku čierneho riadu	1	876x900x1991	13	400	
322	Odsávač pár - nástenný - bez ventilátora	1	1200x1100			
322	Odvodňovacia vanička s roštom - celonerezové prevedenie - protizápachový uzáver - odpadové potrubie o priem 100 mm	1	900x200			
	Dolnkové príslušenstvo do umyvárky GN (mimo výkresu)					
226	Nádoba na odpad - nerezové prevedenie - objem 50 l - s vekom - pojazdná	1	pr.380x605v			
	Oplach vozíkov					
47	Drezový stôl (nerez) - jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel	1	1800x700x850			
	Stolová predoplachová sprcha, otvor 3/4"	1				
48	Batéria - stočená hadica 10 m	1				
49	Odvodňovacia vanička s roštom - celonerezové prevedenie - protizápachový uzáver - odpadové potrubie o priem 100 mm	1	1600x200			
	Dolnkové príslušenstvo do oplacu vozíkov (mimo výkresu)					

227	Nádoba na odpad - nerezové prevedenie - objem 50 l - s vekom - pojazdná	1	pr.380x605v				
	Výklep vajec						
21	Pracovný stôl (nerez) - 2x zásuvka, spodná polica - mantinel	1	1200x700x850				
22	Drezový stôl (nerez) - jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel	1	1400x700x850				
	Nádoba na odpad - nerezové prevedenie - objem 50 l - s vekom - pojazdná	1	pr.380x605v				
	Tabletový výdaj stravy + umývanie tabliet a porcelánu						
B	Kompaktný tabletový systém - EURONORM 530x370 mm	550					
	Podložka pod tanier - hliník	550					
	Miska obdĺžniková na šalát, dezerty	1100					
	Veko na obdĺžnikovú misku	1100					
	Miska na polievku	550					
	Veko na misku na polievku	550					
	Tanier na hlavné jedlo nedelený	550					
	Veko na hlavný tanier	550					
02.l	Transportný vozík na 30 tabletov - DVOJPLÁŠTOVÝ - dvojtenná izolovaná prepravná skriňa slúži na prepravu tabletov s naporcovaným jedlom medzi kuchyňou a jednotlivými stanicami (oddeleniami) - nová, technicky prepracovaná generácia nerezových prepravných skríň sa vyznačuje nižšou hmotnosťou, lepšími manipulačnými vlastnosťami a lepšími tepelno - izolačnými vlastnosťami - prepravné skrine na tablety sú teraz nové k dispozícii i v prevedení s výškovým rozostupom tabletov 105 mm (iba pre Euronorm tablety), tieto skrine sú nižšie, ľahšie oproti klasickému prevedeniu s rozostupom 115 mm a jednoduchšie ovladateľné	24	1554x783x1636				

	- vďaka robustnej tuhej konštrukcii môžu byť pri použití vhodného dopravného prostriedku použité i k preprave tabletov mimo budovu.				
	- vnútorný priestor dvojstennej izolovanej skrine je rozdelený na 3 samostatné skriňové priestory, každý s 10timi pásmi lisovaných vsuvov na ukladanie tabletov				
	- lisované vsuvy na tablety bez ostrých hrán zaisťujú jednoduché čistenie, optimálnu hygienu a bezpečné uloženie tabletov so zaistením proti preklopeniu				
	- vnútorný priestor je vyhotovený v hygienickej norme H 1				
	- dvojstenné izolované krídlové dverka s tesnením sú chránené novým zatváraním, dverka ide otvoriť v uhlu 270°, sú dvojplášťové a pri ich plnom otvorení nezakrývajú manipulačné madla vozíku				
	- ochranné protinárázové plastové profily v spodnej časti prepravnej skrine sú frezované z tvrdého plastu, po celom obvode skrine a chránia nielen skriňu, ale i ostatný mobiliár pred poškodením				
	- manipuláciu so zariadením zjednodušujú na bočnej strane 4 zvislo umiestnené ergonomicky riešené madlá, max.dĺžky 50 cm, madlá sú prístupné aj pri otvorených dverách				
	- prepravné skrine sú štandardne vybavené kolieskami s antikoróznou úpravou o priemere 200 mm, 2 kolieska sú pevné, 2 otočné z brzdou				
	Povinné príslušenstvo:				
	- galéria na streche				
	- držiak a schránka pacientských kariet				
	- zamykanie dverí centrálnym kľúčom				
	- poistka proti otváraniu dverí pri transportu				
	- 4 zvislé madlá dlhé 50 cm				
	- ochranný protinárázový profil po celom obvode z 1ks plastu				
	- kolieska o priemere 200 mm				
	- hygienické prevedenie vnútorného priestoru - H1				
240	Dopravník na vydávanie a porcovanie pokrmov	1	8000x500x900	0,16	230
	- samonosná, stabilná a neprehýbajúca sa konštrukcia				
	- kompletne vyrobený z nerez ocele CNS 18/10				
	- podpery výdajného stolu sa nachádzajú každých cca 2500 mm vo forme výškovo nastaviteľných nôh z jaklového profilu 40/40 mm				
	- hrúbka materiálu celého korpusu dopravníka - pásu je 1,5 mm				
	- zložený z niekoľkých dielov - sekcií, ktoré sú spojené špeciálnym šrúbovým nastrkavajúcim systémom				
	- celý povrch pásu je permanentne čistený pomocou stierky umiestnenej zospodu pásu spolu so zásobníkom na oškrabané zvyšky jedál, ktoré vznikli pri porcovaní na vrchnej strane pásu				
	- celý zásobník spolu so stierkou je vymateľný pre čistenie				
	- pohon pásu zaisťuje bubnový motor, ktorý je zabudovaný v korpusu dopravníka				
	- hnací valec z CNS 18/10 je držaný napínacou jednotkou				
	- vodiace valčeky pásu sú zospodu voľne prístupné a sú vedené plastovými valčekami, uloženými na ložiskách				
	- dopravníkový pás je biely, vysoko odolný voči opotrebeniu, schválený a rezistentný pre styk s potravinami a je bezošva spojený v nekonečný pás				

	- spodná strana pásu je s antistatickým povrchom				
	- riadenie vrátane pojistiek motora sú umiestnené v rozvádzači z nerez ocele CNS 18/10				
	pod vlastným dopravníkom a slúži ako podporná časť na začiatku pásu				
	- prepojenie elektroinštalácie je podľa platných VDE - smerníc				
	- koncový senzorový vypínač je umiestnený na konci pásu spolu s vypínačom.				
	- núdzový vypínač je priamo na začiatku pásu				
	- pohon je plynule nastaviteľný, rýchlosť je riadená od 0,5 - 18 m/min.				
	Technické údaje:				
	- materiál z CNS 18/10, pás z potravinárskej um.hmoty				
	- podpery každých 2500 mm				
	- šírka pásu 400 mm				
	- maximálne zaťaženie pásu 120 N/m				
	- pohon 0,5 - 18 m/min.				
	- normy IPX 5 podľa DIN 40050, CE - konform, zásuvky IPX 4				
	5 párov zásuviek	1	v cene pásu		
4	Systémový vozík na tablety	14	1275x625x1800		
	- vyrobený z nerez CNS 18/10				
	- určený ku skladovaniu horných a spodných dielov kompaktného tabletu				
	- rám je tvorený zo stabilných jaklových plošív 25x25 mm s				
	vovarenými 4 nosnými prvkami, vrátane vložených policových				
	roštov				
	- rošty sú špeciálne určené tak, aby nedochádzalo ku šmýkaniu				
	alebo zadrhávaniu dielov tabletu pri manipulácií				
	Využitie/ergonómie				
	- pojazdný pomocou 4 koliesok odolných voči korózii o priemeru				
	125 mm, z toho sú 2 brzdné a stabilizáciou smeru				
	- na všetkých 4 rohoch sa nachádzajú guľaté chrániče na				
	dotyk so stenou				
	Technické dáta				
	- vyrobený z nerez CNS 18/10				
	- stetlá výška vsuvu 400 mm				
5	Vozík na predohrievanie 160 ks tanierov	4	1114x520x1120	1,50	230
	- tepelný rozsah od +30 do +110 C				
	- z nerez ocele , povrchová úprava leštený nerez				
	- dvojplášťový, izolovaný				
	- 2 štvorcové šachty, v šachte nízka stohovateľná podložka				
	- 4 vodiace lišty na taniere potiahnuté umelou hmotou, upraviteľné na rôzne priemery				
	a tvary riadu				
	- možnosť uloženia okrúhlych tanierov p. 18 - 33 cm, hranaté taniere do max.				
	rozmeru 28x28 cm				
	- šachty vynímateľné pre lepšie čistenie				
	- výkonné tepelné teleso s ventilátorom				
	- otočný regulátor teploty				
	- režim na udržiavanie tanierov v strednej teplote				

	- ovládacie prvky na čelnej strane vozíku				
	- zo strany obsluhy umiestnené nerezové madlo s plastovými krytkami				
	- 2 kryty z polypropylénu				
	- umelohmotný držiak krytu				
	- kolieska nehrdzavejúce, plastové, 4 otočné, 2 z toho s brzdou, priemer 125 mm				
	- robustné nárazníky z umelej hmoty vo 4 rohoch				
	- max. zaťaženie 150 kg				
	- stohovateľná výška s krytom 800 mm				
05.1	Vozík na predohrievanie podložiek pod tanier - hliník - kapacita 130 ks na 1 tubus	3	1114x520x1120	1,50	230
	- tepelný rozsah od +30 do +110 C				
	- z nerez ocele , povrchová úprava leštený nerez				
	- dvojplášťový, izolovaný				
	- 2 štvorcové šachty, v šachte nízka stohovateľná podložka				
	- 4 vodiace líšty na tanieri potiahnuté umelou hmotou, upraviteľné na rôzne priemery a tvary riadu				
	- možnosť uloženia okrúhlych tanierov p. 18 - 33 cm, hranaté taniere do max. rozmeru 28x28 cm				
	- šachty vymateľné pre lepšie čistenie				
	- výkonné tepelné teleso s ventilátorom				
	- otočný regulátor teploty				
	- režim na udržovanie tanierov v strednej teplote				
	- ovládacie prvky na čelnej strane vozíku				
	- zo strany obsluhy umiestnené nerezové madlo s plastovými krytkami				
	- 2 kryty z polypropylénu				
	- umelohmotný držiak krytu				
	- kolieska nehrdzavejúce, plastové, 4 otočné, 2 z toho s brzdou, priemer 125 mm				
	- robustné nárazníky z umelej hmoty vo 4 rohoch				
	- max. zaťaženie 150 kg				
	- stohovateľná výška s krytom 800 mm				
6	Košový zásobník - VYHRIEVANÝ	3	714x898x931/1071	1,80	230
	- zásobník je kompletne z chrómniklovej nerezovej ocele				
	- povrch je leštený (mikrolitický brus)				
	- teleso zásobníka je vstavané do uzatvoreného vozíka				
	- koše sú chránené proti znečisteniu				
	- koše sú pokladané na plošinu				
	- stavba zásobníka znemožňuje posúvanie košov vo vnútri zásobníka				
	- pomocou zapojenia alebo odpojenia ťažných pružín dochádza k regulácii zdvíhania a pohybu plošiny v súvislosti so zložením a počtom porcelánu v košoch, výdajná výška je tým stále rovnaká				
	- na ovládacom panelu uloženom v priehlbine proti poškodeniu sa nachádza vypínač s kontrolkou.				
	- na čelnej stene je umiestnený špiralový napájací kábel s držiakom a termostatom nastavenia teploty				
	- regulátor teploty zaisťuje plynulé nastavenie teploty na teplovzdušnom ohreve s				

	ventilátorom					
	- priehľadný plastový poklop zabraňuje znečisteniu a úniku tepla					
	- zo strany obsluhy je umiestnené bezpečnostné madlo z nereze, ukončené na krajoch					
	plastovými (polyamid) krytkami, ktoré zároveň chránia zapájacie a ovládacie prvky					
	- zásobník je pojazdný pomocou nehrdzavejúcich plastových koliesok (4 otočné z toho					
	2 s brzdou, 125 mm)					
	- masívne rohové nárazníky na všetkých 4 rohoch sú z plastu (polyamid) a chránia pred					
	poškodením					
	Príslušenstvo:					
	- koše z ocelového drôtu, potiahnuté umelou hmotou					
	500x500x75 mm alebo 500x500x115 mm					
	525x525x75 mm alebo 525x525x115 mm					
	- koše z nerezového drôtu					
	500x500x75 mm alebo 500x500x115 mm					
	525x525x75 mm alebo 525x525x115 mm					
	- poklop (557x557 min.) polycarbonát, stohovacia výška s poklopom 680 mm,					
	stohovacia výška bez poklopu 540 mm					
	- opláštenie					
	Technické údaje:					
	- materiál CNS 18/10					
	- váha 70 kg					
	- plošina 535x535 mm					
	- kapacita 6 košov o výške 115 mm, 9 košov o výške 75 mm					
	- poklop 557x557x463, polycarbonát					
	- stohovacia výška vrátane poklopu 680 mm					
	- stohovacia výška bez poklopu 540 mm					
	- vnútorný priestor teplota od + 30°C do + 110°C regulovaná					
	Zvláštnosti:					
	- ochrana proti striekajúcej a tlakovej vode IPX 5					
	- prehlásenie o zhode CE					
	- VDE skúšobňa, GS - symbol bezpečného výrobku					
	- zmená zaťaženia pružín - možná					
	- rovnomerné rozdelenie tepla pomocou teplovzdušného ohrevu s ventilátorom					
	- vhodné pre optimalizačné zariadenia					
	- podľa normy DIN 18665,					
	- nerezový kôš 500x500x115 mm	18				
7	Vozík na ukladanie porcelánu - NEVYHRIEVANÝ	7	543x816x931			
	- na ukladanie porcelánového riadu (polievkových, šalátových misiek, hrnčekov,					
	šáliek, príborov apod.)					
	- riad sa ukladá v drôtených košoch na plošinu, ktorá je zavesená na pružinách					
	- počet zapojených pružín a tým aj ich napnutie je možné nastaviť podľa hmotnosti					
	riadu tak, aby pri výdaji bol vždy horný kôš vo výdajnej výške na úrovni horného okraja					
	zásobníka					
	- v spodnej časti zásobníka je odkladacia polica, na ktorú sa odkladajú prázdne koše					
	po odobratí riadu z koša					

	- v spodnej časti tanierového zásobníka sú v rohoch masívne plastové protinárázové rohy				
	- jednoduchú manipuláciu zaisťujú 4 otočné kolieska o priemeru 125 mm (z toho 2 sú brzdné) a masívne nerezové madlo				
	Technické parametre:				
	- nerezová ocel CrNi 18/10, polyamid PA				
	- rozmer koša: 500x500 alebo 525x525 mm				
	- kapacita 6 košov o výške 115 mm alebo 10 košov o výške 75 mm				
	- nerezový koš 500x500x75 mm	70			
9	Teplý výdajný stôl 3 GN1/1 - 200 mm	7	1276x714x933	2,10	230
	- zariadenie určené na výdaj hotových pokrmov a ich ohrievanie behom výdaja				
	- v hornej časti sú vovarené 3 nerezové ohrevné vane pre ukladanie gastronádob s jedlom				
	- jednotlivé ohrevné vane sú na hornom okraji označené číslom a majú každá samostatnú reguláciu teploty				
	- teplotu ohrevu je možné regulovať v rozmedzí od +30°C až do +95°C				
	- pre napojenie do el.siete slúži špiralový kábel, umiestnený na opačnej strane ako je ovládanie				
	- pokrmy v gastronádobach je možné ohrievať vo vozíku buď nasucho bez použitia vody alebo vo vodnom kúpeli.				
	- každá ohrevná vaňa má v spodnej časti výpustný kohút pre vypúšťanie vody				
	- v spodnej časti vozíku je nerezová odkladacia polica, v rohoch sú masívne plastové protinárázové rohy				
	- jednoduchú manipuláciu zaisťujú 4 otočné kolieska o priemeru 125 mm (z toho 2 sú s brzdou) a masívne nerezové madlo				
	Technické parametre:				
	- nerezová ocel CrNi 18/10, polyamid PA				
	- ochrana proti striekajúcej vode IPX 5				
	GN - B1/1 - 200	21			
	GN - B1/1 - 150	5			
	GN - B1/1 - 100	9			
	GN - B1/1 - 65	2			
	GN - B1/2 - 200	24			
	GDD - B1/1	21			
	GDD - B1/2	12			
	Umyvanie tabletov				
80	Tunelová pásová umývačka - 3 tanková	1	6100x1036x1960	68,30	400
	- posun z zľava do prava				
	- nosná konštrukcia, vonkajšie a vnútorné steny, filtre, nádrž, mycie a oplachové ramená a trysky vyrobené z nerezovej ocele AISI304				
	- 3 tankový model				
	- mycie nádrže z nerez ocele AISI304				

	- doplnkové oplachové rameno v predumývacej zóne					
	- dvojplášťová konštrukcia, tepelne izolovaná s veľkoplošnými					
	vyváženými dverami					
	- zadná časť myčky celkom zakrytovaná					
	- elektronicky ovládací panel s autodiagnostickou kontrolou					
	- postranné umývacie ramená v prvej umývacej sekcii					
	- prídavné oplachové čerpadlo + vodný výmenník tepla					
	- nerezové čerpadlá so zosilným výkonom					
	- 2 rýchlosti 1,8 a 3,6 m./min.					
	- elektronický riadiaci systém s HACCP					
	- špeciálny posuvný pás myčky pre zakladanie tabletov s minimálnym rozstupom					
	zakladacích držiakov 100 mm, šírka pásu 600 mm					
	- ochrana proti vode min. IPX5					
	ZÓNY:					
	- nakladacia 700 mm					
	- zosilnená predumývacia 900 mm; 30/50°C					
	- mycia I 900 mm; 55/65°C					
	- mycia II 65/75°C					
	- konečný oplach - teploty ramp od 60 - 90°C, prietok 350l/h					
	- sušiča 1100mm;40-65°C					
	- vykladacia 1500 mm					
	FUNKCIE:					
	- elektronický ovl. panel s autodiagnostickým kontrolným					
	systémom					
	- systém úspory energie					
	- oplach pre úsporu energie a teplej vody					
	- systém pre úsporu chem. mycích detergentov					
	- nerezové mycie pumpy so zosilneným výkonom					
	- automatické štart/stop funkcie					
	- príprava pre systém kontroly odberového maxima energie					
81	Odsávač pár - závesný	1	4000x1400			
	- bez ventilátora, bez osvetlenia					
79	Odvodňovacia vanička s roštom	1	5000x200			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
82	Batéria - stočená hadica 10 m	1				

Časť: Technológia výdaja pre zamestnancov

P.	Popis	Poč.	Rozmer	Prík. pl.	Prík. el.	Nap.
č.		[ks]	[mm]	[kW]	[kW]	[V]

	Výdaj zamestnanci				
10, 11	Ohrievač jedál - samostatné GN miesta Kapacita : 4 GN Rozmer vane : 4x315x510x215 mm Bez koliesok????	2	1500x700x850	2,4	230
10.1, 11.1	Výdajná polica s hygienickým zákrytom - osvetlenie : 2 x 11 W - napätie : 230 V	2	1500x250x480 v cene stola		
4	Ohrievač tanierov s dvomi zásobníkmi - rozmer zásobníka : 180 - 290 - vložná výška : 610 mm	2	900x500x900	1,6	230
17	Pracovný stôl (nerez) - mantinel	1	1700x700x850		
16	Vodiaca dráha	1	9600x360x60 v cene vozíkov		
1	Regálový vozík (nerez) - 2 x 18 párov líst pre GN 2/1, 1/1 - 4 otočné kolieska	4	740x550x1700		
9	Vozík na príbory a podnosy (nerez) - dve pevné brzdené a dve otočné kolesá	1	650x425x1330		
12	Drezový stôl (nerez) -jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel	1	1400x700x850		
14	Stolová jednopolica	1	1400x350x350		
13	Pracovný stôl (nerez) - 2x zásuvka, spodná polica - mantinel	1	1700x700x850		
15	Stolová jednopolica	1	1700x350x350		
17	Vozík na prepravu stravy v GN - VYHRIEVANÝ - hygienické prevedenie H1 s plastovými kolieskami priemer 125 mm 2 pevné a 2 otočné s brzdou - doba nahriatia 25 min. - regulácia teploty +30 - +90 °C - 20 párov zásuvov pre ukladanie GN (rozstup 57,5 mm)	6	540x815x1495	0,76	230

	- kapacita 5xGN 1/1 - 200 MM					
18	Neutrálny vozík na prepravu stravy v GN - NEVYHRIEVANÝ	3	540x815x1495			
	- hygienické prevedenie H1 s plastovými kolieskami priemer 125 mm					
	2 pevné a 2 otočné s brzdou					
	- 20 párov zásuvov pre ukladanie GN (rozstup 57,5 mm)					
	- kapacita 5xGN 1/1 - 200 MM					
	GN - B1/1 - 200	44				
	GN - B1/1 -100	64				
	GN - B1/2 - 200	20				
	GN - B1/3 - 200	15				
	Víko GDD-B1/1	76				
	Víko GDD-B 1/2	20				
	Víko GDD-B 1/3	15				
	Umývaň bielo riadu					
9	Vozík na príbory a podnosy (nerez)	1	650x425x1330			
	- dve pevné brzdené a dve otočné kolesá					
8	Polícová zostava (nerez)	2	1500x500x1800			
	- 4 roštové police					
4	Ohrievač tanierov s dvomi zásobníkmi	2	900x500x900	1,6	230	
	- rozmer zásobníka : 180 - 290					
	- vložná výška : 610 mm					
7	Pracovný stôl (nerez)	1	2000x700x850			
	- 2x zásuvka, spodná polica					
	- mantinel					
6	Vstupný stôl k umývačke	1	1700			
	- spodná polica					
	- drez 500x500x300					
	- otvor na odpad					
	Stojanová mixovacia batéria so sprchou	1				
06.I	Drvič odpadu	1	455x900	2,035	230	
	- nerezové prevedenie					
	- možnosť chodu : nepretržite 24 hod.					
	- pre prevádzky do 2500 jedál/ hod.					
	- otáčky 1450 ot/min.					
	Pneuspínač	1				
5	Teleskopická umývačka riadu	1	735x815x1507	9,9	400	
	- 4 umývacie cykly, prvý 54 sek. pre sklo a ľahko znečistené riady, druhý 90 sek. pre					

	normálne znečistenie riadu, tretí 150 sek.pre silné znečistenie riadu a nepretržitý program, možnosť individuálneho nastavenia času programov i						
	teplôt (umývacích aj oplachových)						
	- digitálny elektronický ovládací panel s digitálnym displejom						
	- elektronická riadiaca jednotka s integrovaným autodiagnostickým systémom						
	detekcie chýb a počítadlom cyklov						
	- účinný oplachový systém spotrebuje len 3 l čistej horúcej vody na 1 kôš						
	- umývací systém s rotačnými ramenami, výkonné umývacie čerpadlo						
	s postupným nábehom výkonu						
	- 4 sekundová pauza(nastaviteľná) medzi umývacou a oplachovou fázou						
	- oplachové čerpadlo						
	- dávkovač oplachového prostriedku						
	- dvojplošťový izolovaný poklop						
	- poklop s automatickým zdvíhaním						
	- kapacita : 1200 tanierov/ hod						
	- kapacita : 67 košov/ hod						
	- atmosferický bojler 9 kW						
	- hladký povrch						
	- umývacia nádrž vo tvaru L a umývacia komora s oblými rohmi						
	- jednoducho vyberajúci sa vodiaci rám košov, hladinový filter nádrže, umývacie a oplachové ramená						
	- automatický samočistiaci program						
	- hygienické samovypúšťacie umývacie čerpadlo						
	- pružinový zdvíhací mechanizmus poklopu s bezpečnostným zariadením						
	- nosný rám, predné a postranné panely, poklop, umývacia nádrž a filter nádrže, nohy						
	umývacie a oplachové rotačné ramená vyrobené z nehrdzavejúcej oceli AISI304						
	- vysoko účinný spätný vzduchový ventil (triedy A) na prívod vody						
	- bojler z nerez ocele 304L, zváraný v ochranej atmosfére pre vyšiu ochranu proti korózii						
	- PVC prípojná hadica vody s kovovými hadicovými koncovkami						
	- kompletne zakrytovaná s ochranou IPX5						
	príslušenstvo :						
	- kôš na 18 plytkých tanierov 240 mm						
	- kôš na 48/24 šáliek/pohárov						
	- plastový košíček na príbory : 2 ks						
3	Výstupný stôl k umývačke	1	1200x750x900				
	- spodná polica						
2	Pracovný stôl (nerez)	1	900x700x850				
	- 2x zásuvka, spodná polica						
	- mantinel						

Časť: Oddelenia - príprava nápojov

[P.

^rIT^TrIT^Táp^

č.	Popis	Poč. [ks]	Rozmer [mm]	pl. [kW]	el. [kW]	[V]
Príprava čaju oddelenia						
B	Zariadenie na prípravu kávy alebo čaju	23	635x440x799		3,1	400
	- 2 termosy 5 l					
	- čas prípravy 10 min./5 l					
	- hodinový výkon 30 l					
	- nastavenie veľkosti dávky na počet šálok, kanvíc, litrov alebo galónov					
	- počítadlo dennej a celkovej spotreby					
	- signalizácia odstránenia vodného kameňa					
	- nastaviteľná dĺžka prípravy čaju, kávy					
	- vlastný bezpečnostný systém					
	- programovateľná jednotka s digitálnym displejom a hodinami					
	- termosy s dvojitým plášťom a dno z nehrdzavejúcej ocele					
	- vlastné vyhrievanie, vodoznak, výpustný ventil a nerezové vekom					
	- jednotlivé parametre prípravy sú programovateľné					

Časť: Sklady

P.	Popis	Poč. [ks]	Rozmer [mm]	Prík. pl. [kW]	Prík. el. [kW]	Nap. [V]
m.č. 1 - Sklad zeleniny						
401	Technogál biely	10	1000x500x2000			
402	Digitálna plošinová váha s jednotkou do 150 kg	1				
m.č. 4 - Hrubá príprava zeleniny a zemiakov						
403	Škrabka na zemiaky	2	440x690x750		0,37	400
	- kapacita naloženia: 15 kg					
	- hodinový výkon 150/400 kg					
	- vr. 1 busného disku					
	- špeciálny brusný materiál pokrývajúci vyjímateľný brusný rotačný disk					
	- nerezová konštrukcia, nerezový valec s priehľadným vekom z nárazovzdorného plastu					
	- bezpečnostné zariadenie					
	- beznapätový bezpečnostný spínač					
	- hlavný dotykový ovládací panel, vrátane resetovacieho					

	tlačítka a timeru.					
	- nízkonapäťové ovládanie s ochranou IP65 proti striekaniu vody					
	Podstavec nerezový so záchytným filtrom	2				
404	Odvodňovacia vanička s roštom	1	1500x400			
	- celonerezové prevedenie					
	- protizápachový uzáver					
	- odpadové potrubie o priem 100 mm					
405	Polícová zostava (nerez)	1	1000x600x1800			
	- 4 plné police					
406	Pojazdná nádoba na tovar	1	800x610x570			
	- objem 160 l					
	- vypúšťací ventil					
407	Pracovný stôl (nerez)	1	1700x700x850			
	- 2x zásuvka, spodná polica					
	- mantinel					
408	Drezový stôl (nerez)	1	1200x700x850			
	- dvojrez 500/500/300					
	- zadný mantinel					
	- spodná polica					
409	Pracovný stôl (nerez)	1	1200x700x850			
	- spodná polica					
	- mantinel					
410	Pracovný stôl (nerez)	1	1900x700x850			
	- 2x zásuvka, spodná polica					
	- mantinel					
411	Vozík plošinový	1	800x600x850			
	Dolnkové príslušenstvo do HPZ (mimo výkresu)					
	Nádoba na odpad	1	pr.380x605v			
	- nerezové prevedenie					
	- objem 50 l					
	- s vekom					
	- pojazdná					
	m.č. 16 - Hrubá príprava mäsa					

413	Pracovný stôl (nerez) - 2x zásuvka, spodná polica - mantinel	1	1500x700x850		
414	Mäsiarsky klát (nerez) - celonerezová konštrukcia - nastaviteľná výška	1	500x700x850		
415	Drezový stôl (nerez) -jednodrez 500/500/300 - zadný mantinel - spodná polica	1	1800x700x850		
416	Vozík plošinový	1	800x600x850		
417	Pojazdná nádoba na tovar - objem 160 l - vypúšťací ventil	1	800x610x570		
Dolnkové príslušenstvo do HPM (mimo výkresu)					
	Nádoba na odpad - nerezové prevedenie - objem 50 l - s vekom - pojazdná	1	pr.380x605v		
m.č. 17 - Chladiaci box					
418	Chladený box bez jednotky č. 1 - izolačný panel hr. 60 mm	1	3000x2750x2400	0,1	230
	Chladiaca technológia - výparník SHA 41 E 50 + topná tyč - rozvádzač s digit. termostatom LCD 32 - filter 10, prieszor 10, solenoid 10, TES2 + tryska - CU potrubie cca 15 m	1		1,6	230
	Polícová zostava (nerez) - 4 plné police	3	1000x600x1800		
419	Chladený box bez jednotky č. 2 - izolačný panel hr. 60 mm	1	3000x2750x2400	0,1	230
	Chladiaca technológia - výparník SHA 41 E 50 + topná tyč	1		1,6	230

	- rozvádzač s digit. termostatom LCD 32				
	- filter 10, prieszor 10, solenoid 10, TES2 + tryska				
	- CU potrubie cca 15 m				
	Policová zostava (nerez)	3	1000x600x1800		
	- 4 plné police				
	m.č. 19 - Chladiaci box				
420	Chladený box bez jednotky č. 3 - hydina, vajcia	1	3000x2750x2400	0,1	230
	- izolačný panel hr. 60 mm				
	Chladiaca technológia	1		2,2	230
	- výparník SHA 53 E 50 + topná tyč				
	- rozvádzač s digit. termostatom LCD 32				
	- filter 10, prieszor 10, solenoid 10, TES2 + tryska				
	- CU potrubie cca 15 m				
	Policová zostava (nerez)	3	1000x600x1800		
	- 4 plné police				
	m.č. 20 - Chladiaci box				
421	Chladený box bez jednotky č. 4 - zelenina	1	3000x2750x2400	0,1	230
	- izolačný panel hr. 60 mm				
	Chladiaca technológia	1		2,2	230
	- výparník SHA 53 E 50 + topná tyč				
	- rozvádzač s digit. termostatom LCD 32				
	- filter 10, prieszor 10, solenoid 10, TES2 + tryska				
	- CU potrubie cca 15 m				
	Policová zostava (nerez)	3	1000x600x1800		
	- 4 plné police				
	m.č. 18 - Predchladiareň				
422	Pracovný stôl (nerez)	1	1200x700x850		
	- 2x zásuvka, spodná polica				
	- mantinel				
423	Drezový stôl (nerez)	1	1800x700x850		
	-jednodrez 500/500/300				
	- zadný mantinel				
	- spodná polica				
425	Pojazdná nádoba na tovar	1	800x610x570		

	- objem 160 l					
	- vypúšťací ventil					
	Dolnkové príslušenstvo do predchladiarne (mimo výkresu)					
	Nádoba na odpad	1	pr.380x605v			
	- nerezové prevedenie					
	- objem 50 l					
	- s vekom					
	- pojazdná					
	m.č. 22 - Sklad					
426	Pracovný stôl (nerez)	1	1800x700x850			
	- spodná polica					
	- mantinel					
427	Technoregál biely	8	1000x500x2000			
428	Vozík plošinový	1	800x600x850			
	m.č. 24 - Sklad					
429	Pracovný stôl (nerez)	1	1800x700x850			
	- spodná polica					
	- mantinel					
430	Technoregál biely	13	1000x500x2000			
431	Vozík plošinový	1	800x600x850			
	m.č. 25 - Sklad					
432	Pracovný stôl (nerez)	1	1800x700x850			
	- spodná polica					
	- mantinel					
433	Technoregál biely	13	1000x500x2000			
434	Vozík plošinový	1	800x600x850			
	m.č. 26 - Sklad					
435	Pracovný stôl (nerez)	1	1800x700x850			
	- spodná polica					

	- mantinel				
436	Technoregál biely	8	1000x500x2000		
437	Vozík plošinový	1	800x600x850		
	m.č. 27 - Sklad				
438	Pracovný stôl (nerez) - spodná polica - mantinel	1	1800x700x850		
439	Technoregál biely	8	1000x500x2000		
440	Vozík plošinový	1	800x600x850		
	m.č. 13 - Sklad				
441	Pracovný stôl (nerez) - spodná polica - mantinel	1	1400x700x850		
442	Technoregál biely	7	1000x500x2000		

Cena technológie spolu bez DPH

Demontáž existujúceho technologického zariadenia stravovacej prevádzky bez DPH

- vykonávanie obhliadky staveniska, konzultácie, kontrola správnosti vykonaných inštalačných prác (voda, odpad, elektrické inštalácie)
- doprava technológie na miesto určenia
- vykonanie montážnych prác, vrátane dodávky potrebných komponentov k montáži
- vykonanie funkčných skúšok
- zabezpečenie revízií
- zaškolenie personálu
- zaškolenie personálu kvalifikovaným kuchárom
- odovzdanie technológie v jednotlivých prevádzkach
- **spolu bez DPH:**

Cena celkom bez DPH: