

| Pozice | Název místnosti/Popis | Poznámka k popisu | Výrobce | Model | Povolená tolerance k délce | Délka (mm) | Nabízení Délka (mm) | Povolená tolerance k hloubce | Hloubka (mm) | Nabízení Hloubka (mm) | Povolená tolerance k výšce | Výška (mm) | Nabízení Výška (mm) | Povolená tolerance k příkonu el. 230V | Příkon el. 230V/(kW) | Nabížení Příkon el. 230V/(kW) | Povolená tolerance k příkonu el. 400V | Příkon el. 400V / (kW) | Nabížení Příkon el. 400V / (kW) | Cena/kš bez DPH | Ks. | Cena celkem bez DPH |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|----------------------------|------------|---------------------|------------------------------|--------------|-----------------------|----------------------------|------------|---------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|-----------------|-----|---------------------|
| | Závěši | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.0.1.01 | Místková váha (celonerezová vášni plocha) s indikátorem. Rozměr vášni plochy: min.400mm x min.500 mm. Váživost: min.150 kg. Přesnost (dřlek): 50 g. Vz. ES ověření vshy. Indikátor s jasně svytčím LED displejem. Elektrické připojení na zásuvku 230V. Skład BIOodpadu | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.2.01 | Chladicí komora na odpad s předním i horním otevíráním, na 1x nádobu o objemu min. 240l, automatické odpařování kondenzátu,nerezová oprava vnitřního prostoru. Digitální termostat, rozsah teplot max.+2°C/min.15°C Chodba | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | Max. | 850 | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.3.01 | Uklid + Sklád chemie | | | | | 1200 | | | 400 | | | 2000 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.3.02 | Regál posink., 4 police | | | | | 1000 | | | 300 | | | 2000 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.3.03 | Nerezová kombinovaná vývěska u umyvadel. V horní části umývátko GN 1/2-150 Stojánková bezdotyková umyvadlová baterie s integrovanou elektronikou ve vytoku, elmag. ventilem, směšovačem, připojovacími hadicemi a filtry nečistot, na teplou a studenou vodu. Napájení z exter. zdroje 12 V~ Stojánková pákové baterie Dávkovač tekutého mydla, objem nádržky min. 400ml, okénko na kontrolu hladiny mydla, uzamykatelný na klíč, hrany jsou svařované a zabroušené, zámeček je zapuštěný do stěny výrobku, schované závěsy kryty. Provedení: nerez mat. | Zařízení musí respektovat stavební dispozici a veškerou projektovou připravenost pro napojení veškerých médií elektro, ZTI a VZT. +/-5% 500 +/-5% 600 +/-5% 900 - Kč 1 - Kč - Kč 1 - Kč - Kč 1 - Kč | | | +/-5% | 500 | | +/-5% | 600 | | +/-5% | 900 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.3.04 | Zásobník na jednotlivé papírové ručníky, objem do 250 ks ručníků, okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku, uzamykatelný na klíček. Provedení: nerez mat. Představi WC - není dodávkou gastro WC multi - není dodávkou gastro WC leny- není dodávkou gastro Šatna multi - není dodávkou gastro Hrubé příprava zeleniny | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.01 | Chladicí skříň pro GN2/1, netto objem vnitřního prostoru min. 460 litrů, teplotní rozsah max. -2°C až min. +8°C, energetická třída min. A, klimatická třída min. 5. Vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelne panty dveři, zámeček dveří, mikrosopínáč pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, vestavěná chladicí jednotka, automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, samouzavírací dvířka s fixací polohou, magnetické těsnění. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.02 | Nerezový stůl, 1x police, 1x vevážený dřez 800x500x300, 1x vevážené umyvadlo 290x400x200 s prolisem kolem umyvadla, výkypný odpadkový koš pod umyvadlem, 1x zásuvka pro GN 1/2, jednotlivý pracovní provedení, provedení na stavební soli 150mm Baterie s tlakovou sprchou a napouštěčím rámečkem, stojánková Stojánková bezdotyková umyvadlová baterie s integrovanou elektronikou ve vytoku, elmag. ventilem, směšovačem, připojovacími hadicemi a filtry nečistot, na teplou a studenou vodu. Napájení z exter. zdroje 12 V~ Dávkovač tekutého mydla, objem nádržky min. 400ml, okénko na kontrolu hladiny mydla, uzamykatelný na klíč, hrany jsou svařované a zabroušené, zámeček je zapuštěný do stěny výrobku, schované závěsy kryty. Provedení: nerez mat. | Není 2990 Není 700 Není 750 - Kč 1 - Kč - Kč 1 - Kč - Kč 1 - Kč | | | Není | 2990 | | Není | 700 | | Není | 750 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.03 | Zásobník na jednotlivé papírové ručníky, objem do 250 ks ručníků, okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku, uzamykatelný na klíček. Provedení: nerez mat. Nerezová nástěnná police | | | | Min. | 1000 | | Není | 350 | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.04 | Kompaktní digitální váha, obchodní. Váživosti 3/6kg, dřlek 1/2g. Rozměr nerezové vášni plochy min.: 300 x 220mm. Certifikační pro obchodní vážení - ES ověření. Displej LCD podsvícený i ze strany zákaznika. Elektrické připojení zásuvkou 230V přes adaptér, alternativní napájení: vestavěný dobijcí akumulátor. Komunikace: sériové rozhraní RS-232. | Povolená tolerance parametru +/-10% pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.05 | Škrabka brambor. Výkonnost stroje: min. 300 kg / hod Hmotnost 1 náplně: 20 kg. Doba 1 pracovního cyklu: 1,5 - 3 min. Vrstvou korundu je pokryt buben škrabky a dno. Celonerezové provedení. Vč. nerezového lapáče slupek. Elektrické připojení 400V. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.4.07 | Požární náměsíčka vanička s výpusť, objem vanič min. 100l, 4 otočná kolečka pr.125mm (2 brzdné) Suchý sklad potravin | 810 620 750 - Kč 1 - Kč | | | | 810 | | | 620 | | | 750 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.5.01 | Regál posink., 4 police | | | | | 1200 | | | 500 | | | 2000 | | | | | | | | - Kč | 6 | - Kč |
| 1.0.5.02 | Platinový vozík s drždílem, 4 otočná kolečka pr.125mm (2 brzdné) Nepotravný sklad | | | | Min. | 1100 | | | 770 | | | 950 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.6.01 | Regál posink., 4 police Skład chlazonych a mrazenych potravín | | | | | 1200 | | | 500 | | | 2000 | | | | | | | | - Kč | 2 | - Kč |
| 1.0.7.01 | Chladicí skříň pro GN2/1, netto objem vnitřního prostoru min. 460 litrů, teplotní rozsah max. -2°C až min. +8°C, energetická třída min. A, klimatická třída min. 5. Vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelne panty dveři, zámeček dveří, mikrosopínáč pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, vestavěná chladicí jednotka, automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, samouzavírací dvířka s fixací polohou, magnetické těsnění. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 2 | - Kč |
| 1.0.7.02 | Mrazicí skříň pro GN2/1, netto objem vnitřního prostoru min. 460 litrů, teplotní rozsah max. -18°C až min. -22°C, energetická třída min. B, klimatická třída min. 5. Vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu, na místě zaměnitelne panty dveři, zámeček dveří, mikrosopínáč pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří, vestavěná chladicí jednotka, automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu, samouzavírací dvířka s fixací polohou, magnetické těsnění. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 3 | - Kč |
| 1.0.7.03 | Servirovací nerezový vozík se zpevněnou konstrukcí, 2 police, materiály AISI304, svařované, 4 otočná kola s průměru min.125mm, 2 z toho s brzdou, nosnost 120kg, nárazníky v rozích, 2x madlo. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | Min. | 900 | | Min. | 600 | | | 900 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.7.04 | Chladicí box (bezbariérový se zapuštěnou podlahou). Požadovaná skladovací teplota max. 2°C/min. 8°C. Chladicí box je tvořen sendvičovou PIR panelovou stěnou – 60 mm (systémem pero-drážka) a PIR panelovou podlahou - 60 mm (systémem pero-drážka) . Podlaha s nerezovou, protakluzovou podchodí částí. Box vybaven chladicími dvířkami (rozměr: 800x2000 mm). Stěny boxu uvnitř a vně jsou tvořeny hygienickými PVC listami. Vnější listy budou plechové Zn - barvy bílé RAL 9010. Mezery mezi PIR panelovou stěnou boxu a stavební kci budou zakryty nerezovými listami. Při realizaci musí být dodána a nainstalována kompletní technologická sestava (ovládací panely, osvětlení, rozvody Cu, plyn, elektroinstalace, rozvaděč, bezpečnostní prvky atd.) umožňující plnou funkčnost technologie a chladicího boxu. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | Není | 2000 | | Není | 2000 | | | 2200 | | | | | | | | - Kč | 1 | - Kč |
| 1.0.7.05 | Regál nerez, 4 police Mýtl provozního nádobí | | | | Min. | 900 | | Není | 400 | | Není | 1800 | | | | | | | | - Kč | 4 | - Kč |
| 1.0.8.01 | Celonerezový vozík AISI 304, 4 otočná kola 2 z toho s brzdou o průměru min.125mm, konstrukce s uzavřenými profily, zásuvy nad sebou pro min. 18 GN 1/1-100 nebo 36 GN 1/2-100, s rosteči zásuvů min.70mm, nárazníky v rozích. Konstrukce vozíku je celosvařovaná. | Povolená tolerance parametru +/-10%, pokud není uvedeno maximum či minimum. | | | | | | | | | Max. | 1650 | | | | | | | | - Kč | 3 | - Kč |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|--|--|--|--|------|------|--|--|------|-----|--|--|------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.0.8.02 | Regál nerez, 4 police | | | | | Min. | 1000 | | | Není | 600 | | | Není | 1800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|--|--|--|--|------|------|--|--|------|-----|--|--|------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

[illegible]

[illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|------|------|--|--|--|--|-------|------|--|--|--|--|--|------|----|--|--|------|------|---|------|------|
| | Dávkovač tekutého mydla, objem nádrží min. 400ml, okénko na kontrolu hladiny mydla, uzamykatelný na klíč, hrany jsou svařované a zabroušené, zámek je zapuštěný do stěny výrobku, schované závěsy krytu. Provedení: nerez mat. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč |
| 1.0.10.02 | Zásobník na jednotlivé papírové ručníky, objem do 250 ks ručníků, okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku, uzamykatelný na klíček. Provedení: nerez mat. Termos 20 l s vodomírou na horké a studené nápoje, dvoupášťové plně izolované provedení, s víkem, nekapající kohoutkem. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 3 | | - Kč |
| 1.0.10.03 | Překapávací vody a čaje. 1 průtoková jednotka, vč. 1x termosu 20 l s vodomírou na horké a studené nápoje (dvoupášťové plně izolované provedení, s víkem, nekapajícím kohoutkem). Pevně připojen na vodu. Udržovací kapacita: 20 l. Výkonová kapacita: 90 l/hod. Doba překapávání: 14 min / 20 l. Překapává se do odinamitelených zásobníků. Digitální řízení. Signalizace zavápnění. Celkové a denní počítadlo vydaného množství. Akustický signál dokončení překapávání. Spínací hodiny. Filtrační jednotka. | | | | | | | | | | | | | | | | Max. | 10 | | | | - Kč | 1 | | - Kč |
| 1.0.10.04 | Banketový vozík vyhlívaný, vyroben z nerezového materiálu AISI 304. Dvoupášťové provedení vč. tepelné izolace. Křídlové otevírání dveří v úhlu 270° s aretací. Rozsah teploty od max.30 - min. 90°C. Konvekční vytápění, včetně zvlhčovací nádobky. Regulace teploty a vlhkosti digitálně. Čtyři otočná kolečka (Ø125, 2x brzděná). Kapacita 150GN 1/1. Lisované podélné vsuny s rosteči 75mm, pryžové nárazníky v rozích. Elektrické připojení 230V zásuvkou. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč |
| 1.0.10.05 | Celonerezový vozík na termos s čajem, odkapní miskou. 4 otočná kola 2 z toho s brzdou o průměru min.125mm, konstrukce s uzavřených profilů, nárazníky v rozích. Konstrukce vozíku je celosvařovaná. Vč. sklopné pojízdové dráhy, trubkové | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 3 | | - Kč |
| 1.0.10.06 | Vyhlívaný zásobník na nádobí univerzální 1-tubusový, možnost vložení všech tvarů nádobí: kulaté až do průměru 32 cm(pódorysné do plochy šachty), 4 kulaté do průměru 120mm (pódorysné do plochy šachty), čtvercové, obdelníkové, oválné, IPX 5, kapacita min.80 talířů až do průměru min. 320mm, regulace teploty v rozsahu max.30 - min.110°C. Zásobník umožňuje úplné vyjmout šachty pro lepší čištění,pro nastavení pružin a pro servisní přístup. Polykarbonátový kryt při výdeji lze zavést na madlo vozíku. Elektrické připojení elektrickou zásuvkou 230V. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 2 | | - Kč |
| 1.0.10.07 | Výdejní vana 3GN 1/1, samostatně vyhřívané 3 vany. 1x police. Plynulá regulace teploty max.30°C - min.90°C každé vany. Celonerezové provedení. Vany o hloubce 210 mm. Automatické napouštění a dopouštění vody při provozu každé vany. Hladinový senzor - hlídání maximální a minimální hladiny. Ovládací prvky na čelním panelu. Zásuvka 230V na čelním panelu. Hygienická nástavba - tvořena nerezovou konstrukcí s vrchní polici a čelním sklem v čířm provedení, výška nástavby 350mm. Nástavba je osazena LED osvětlením v celé délce. Provedení na stavební sokli 150mm | +/-5% | 1300 | Není | 700 | | | | | +/-5% | 750 | | | | | | | | | | - Kč | 2 | | - Kč | |
| | Gastronádoba GN 1/1-150 se sklopnými dráždy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 2 | | - Kč | |
| | Gastronádoba GN 1/2-150 se sklopnými dráždy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 4 | | - Kč | |
| | Gastronádoba GN 1/3-150 se sklopnými dráždy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| | Gastronádoba GN 1/1-150 děrovaná se sklopnými dráždy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 2 | | - Kč | |
| | Viko pro GN 1/1 s výřezy pro držadla a naběračku | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 4 | | - Kč | |
| | Viko pro GN 1/2 s výřezy pro držadla a naběračku | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 4 | | - Kč | |
| | Viko pro GN 1/3 s výřezy pro držadla a naběračku | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| 1.0.10.08 | Nerezový stůl neutrální do výdejní linky, spodní police. Provedení na stavební sokli 150mm | +/-5% | 500 | Není | 700 | | | | | | 750 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.10.09 | Chlazený salátový bar samoobslužný s přefukovanou vanou pro 3GN 1/1-150. Celonerezové provedení, opláštění ze tří stran, spodní prostor s polici. Hygienický zákrý - tvořen nerezovou konstrukcí s vrchní polici s prostorem na misky a částečným čelním sklem v čířm provedení. Nástavba je osazena LED osvětlením v celé délce. Nerezová pojízdová dráha trubková. Digitální termostat pro nastavení teploty max.+3°C/min.+8°C, automatické odtávání. Provedení na stavební sokli 150mm | +/-5% | 1300 | Není | 700 | | | | | +/-5% | 1400 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.10.10 | Nerezová pojízdová dráha, trubková | +/-5% | 4000 | Není | 350 | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.10.11 | Zásobník na koše, samozdvíhači. Konstrukce z nerezové oceli. 4 otočná kolečka (z toho 2 s brzdou) o prům.min. 125 mm. Rohy s gumovými nárazníky. Ergonomické madlo. Automatický pružinový zvedací mechanismus s možností nastavení díe váhy. Police na koše 500x500mm. Kapacita min. 5 košů 115 mm nebo 7 košů 75 mm. Maximální zatížení do 200kg. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 2 | | - Kč | |
| 1.0.10.12 | Nerezový stůl, 1x police, 2x křídlová dvířka, vč. nerezové pojízdové dráhy trubkové, jednolitá pracovní deska v bezesparém provedení | +/-5% | 815 | Není | 1050 | | | | | Není | 900 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.10.13 | Postmix v provedení se 3 výdejními ventily - je určen k výrobě a stažení chlazených limonád a sodové vody. Nerezové provedení. Chladicí výkon kompresoru: 1/4 Hp. Chladicí výkon stálý min. 30l. Chladicí výkon přímý min. 0,5l/min. Chlazené nápoje: 3 x limo, 1 x soda. Součástí je veškeré příslušenství pro chod stroje. Tlaková lahev CO2 a sirupy nejsou součástí dodávky technologie kuchyně. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.11.01 | Mylí stělního nádobí Vstupní stůl k mycímu automatu pro min. 4 koše 500x500, válečkový, 1 vevařený dřeř 400x400x250 Baterie s tlakovou sprchou a napouštěčím rámečkem, stojánková | +/-5% | 2050 | | 700 | | | | | +/-5% | 900 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.11.02 | Mylí automat na nádobí univerzální se systémem úspory energie s eliminací úniku páry mimo mycí stroj, pro 2 mycí koše 500x500mm najednou. Spotřeba vody na 1 cyklus maximálně 3l. Permanentní filtrace a průběžné odstraňování hrubých nečistot z mycí lázně do odpadní nádoby umístěné mimo mycí komoru/včetně odvodnění nečistot umožňující mycí znečištěného a zasychého stělního nádobí min. 0,5h po odezdání stránkem) bez manuálního předmytí. Hygienické provedení mycí komory bez trubek a hadic. Zabudovaný atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem; spouštění oplachu až při dosažení správné oplachové teploty. Automatické spuštění mytí při uzavření poklopu. Pozvolný náběh mycího čerpadla. Zpětný vzduchový ventil (tlidí A). Elektronický ovládací panel s textovým ukazatelem ve výšce, tak že lze obsluhovat zařízení ve vzpřímené poloze obsluhy. Autodiagnostický systém detekce závad. Samočištění cyklus. Hygienické samovypouštěcí mycí čerpadla. Dávkovač mycího a oplachového prostředku a odpadní čerpadlo. Příprava pro napojení na HACCP - v souladu s DIN 10512 normou. Možnost připojit na teplou i studenou vodu, libovolné přestavitelné, nakládá výška min. 440mm. Program pro intenzivně znečištěné a zasyché nádobí, 2 úrovně nastavitelné tlaky mytí a dodatečný mycí systém pro odstranění zasychlých nečistot. Standartní přednastavitelné mycí časy minimálně: 3. Kapacita minimálně: 90košů/h. Spotřeba elektrické energie na 1 mycí cyklus max. 0,18kWh. Integrovaný víř modul. Přípravenost k napojení inteligentního energetického optimalizačního zařízení pro redukci výkonových špiček die DIN 18875 | | | | | | | | | | | | | | | | Max. | 23 | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| | Koš na talíře pro 18 ks do pr. 254mm, vnitřní výška min.83mm, barva světlé šedá | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| | Univerzální koř na pokávkové misky, vnitřní výška min.67mm, barva modrá | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| | Univerzální koř na salátové misky, vnitřní výška min.67mm, barva modrá | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| | Univerzální koř na sklenice, vnitřní výška min.67mm, barva modrá | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 6 | | - Kč | |
| | Univerzální koř na přlbory, vnitřní výška min.67mm, barva hnědá | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 4 | | - Kč | |
| | Koš na tácy | | 500 | | 500 | | | | | | 101 | | | | | | | | | | - Kč | 3 | | - Kč | |
| 1.0.11.03 | Nerezový výstupní stůl k mycímu automatu válečkový pro min. 4 koše 500x500 | +/-5% | 2050 | | 700 | | | | | +/-5% | 900 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.11.04 | Nerezové umyvadlo s integrovaným kořem. Rozměr umyvadla min. 365x340x130mm. Zadní lem, prolis kolem umyvadla, otvor pro baterii, opláštění ze tří stran. Výkonné dvěřle se zámkem, nerezová zbrul pro výměnu sáku. Ve dvěřlech integrovaný lůtkový zákrý pro odhazování papírových ručníků. Stojánková bezdrátková umyvadlová baterie s integrovanou elektronikou ve výtoku, elmag. ventilem, směřovačem, připojovacími hadicemi a filtry nečistot, na teplou a studenou vodu. Napájení z exter. zdroje 12 V~. | | 500 | | 500 | | | | | | 750 | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| | Dávkovač tekutého mydla, objem nádrží min. 400ml, okénko na kontrolu hladiny mydla, uzamykatelný na klíč, hrany jsou svařované a zabroušené, zámek je zapuštěný do stěny výrobku, schované závěsy krytu. Provedení: nerez mat. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| | Zásobník na jednotlivé papírové ručníky, objem do 250 ks ručníků, okénko na kontrolu množství ručníků v zásobníku, uzamykatelný na klíček. Provedení: nerez mat. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 1 | | - Kč | |
| 1.0.11.05 | Zásobník na koše, samozdvíhači. Konstrukce z nerezové oceli. 4 otočná kolečka (z toho 2 s brzdou) o prům.min. 125 mm. Rohy s gumovými nárazníky. Ergonomické madlo. Automatický pružinový zvedací mechanismus s možností nastavení díe váhy. Police na koše 500x500mm. Kapacita min. 5 košů 115 mm nebo 7 košů 75 mm. Maximální zatížení do 200kg. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - Kč | 3 | | - Kč | |

Dodávka
Montáž, zaškolenie
Doprava
Celkem
DPH 21%
Celkem vč. DPH

[illegible]

Materiál u veškerého nerezového nábytku AISI 304
Výška pracovních ploch u nerezových stolů 900mm
Nerezový nábytek je vyroben bez použití nitování u hlavní konstrukci nábytku, pouze za použití svařování, sváry řádně očištěny, z pohledové strany zabroušeny do pohledové kvality

Vškerý materiál musí být schválen pro styk s potravinami

Minimální tloušťky u jednotlivých druhů nábytku:

Dřezy 1,5 mm

Pracovní desky stolů 2mm

Police 1,0mm

Korpusy skříněk 1,0mm

Konstrukce stolů s jaklu 35x35mm o síle 1,5mm

Vodící lišty 1,5mm

Základny skříněk 1,0mm

Policevé regály 1,25mm

Dvířka 1,0mm

Pracovní desky stolů:

Materiál - nerezová ocel AISI304

Síla použitého plechu 2mm

Výřetluty s nerezových profilů

Pracovní desky bez potititi dřevěných nebo dřevooobsahujících materiálů

Deska celistvá plně zavařena bezspár

Pracovní plochy u stěn bude s bočními a zadními lemy minimálně 50mm

U mycích stolů se sprchou budou lemy vždy provedeny 200mm

Desky provedeny s okapníčkou nad samotným tělesem postřavce s přesahem

Pracovní desky s dřezy - navíc oproti pracovním deskám stolů:

Dřezy provedeny radiuzově beze spár o síle materiálu 1,5mm

Veřaření dřezu provedeno v bezsparém a neviditelném provedení

Kolem dřezů bude proveden vždy prělis

Zásuvky v nábytku:

Zásuvky jsou vyrobeny pro rozměr GN1/1.

Nosnost zásuvky je 50kg

Zásuvky jsou uchyceny na celonerezových teleskopických držácích umožňující plně vysunutí zásuvky

Čela zásuvek jsou vyřobena z jednoho kusu bezspár včetně madla

Zásuvky mají celonerezové ohyřbané madlo

Pokud jsou zásuvky umístěny pod sebou v bloku, je blok z pravé, levé a zadní strany uzavřen nerezovým plechem

Dveře nábytku:

Dveře jsou instalovány na nerezových pantech nebo jsou posuvné

Čela dveří jsou vyřobena z jednoho kusu bezspár včetně madla

Dveře mají celonerezové ohyřbané madlo

Podnoží pracovních stolů:

Podnoží pracovních stolů je vyřobeno s uzavřených nerezových profilů 35x35mm o síle 1,5mm

Materiál nerezová ocel AISI 304

Pro oplechování nerezových stolů bude použit nerezový plech AISI 304 o síle 1,0mm

Podnoží je opatřeno stavitelnými nožičkami s možností regulace v rozsahu 30mm, pokud není podnoží instalováno na stavební sokl

Pokud je instalován v pracovní desce dřez, ten bude zakryt z čela stolu nerezovým plechem AISI 304 o výšce dle hloubky dřezu a to v celé délce stolu.

Pokud je podnoží pracovních stolů instalováno na zděný či nerezový sokl, je stůl proveden minimálně s pinou odkládací polici se zadním lemem o výšce 50mm

zakřývající sokl

Pokud je podnoží pracovních stolů instalováno na zděný či nerezový sokl, je stůl proveden minimálně s pinou odkládací polici zakřývající sokl

Regály:

Nohy regálů jsou vyrobeny z nerezové oceli AISI 304, jakl 40x40mm o síle 1,5mm

Nosnost police 100kg

Regály budou opatřeny stavitelnými nážičkami s možností regulace o rozsahu 25mm