|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SIWZ – III CZĘŚĆ ZAMOWIENIA**  **Urządzenie kuchni – zmywalnia i wydawalnia** | | | | |
| Lp | **Opis i wymiary przedmiotu zamówienia** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto** | **Cena łączna brutto** |
|  | Urządzenie kuchni – zmywalnia i wydawalnia  **ZMYWALNIA:** | kpl | 1 |  |  |
|  | stół ze zlewem 2-kom.(P),bez półki 1500x600x850 mm  • Stół spawany  • Otwór pod baterię na środku komory o średnicy 33 mm (zaślepiony)  • Stół posiada komorę o wymiarach 400x400x250 mm  • Możliwość wycięcia otworu pod rozdrabniacz odpadów  • Komory zlewu po prawej stronie  Materiał wykonania: stal nierdzewna, Konstrukcja: spawana, Wysokość - H (mm): 850, Głębokość -  D (mm): 600, Szerokość - W (mm): 1500, | szt | 1 |  |  |
|  | napełniacz z wylewką | szt | 1 |  |  |
|  | zmywarko wyparzarka, uniwersalna, dozownik płynu myjącego, P  3.4/4.9 kW, U 230/400 V  • nowoczesny design  • profesjonalna zmywarka z funkcją wyparzania  • sterownie elektromechaniczne  • czytelne i trwałe oznakowanie na panelu sterowania / odpowiednio pochylony panel zapewniający  komfort pracy  • ergonomiczny uchwyt  • przystosowana do mycia talerzy, szkła, tac i pojemników GN 1/1  • maksymalna wysokość mytego naczynia 320 mm  • precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nabłyszczającego  • cykl mycia 120 s lub 180 s  • wydajność koszy na godzinę - 30/h; 24/h  • pompa zrzutowa i/lub pompa wspomagająca płukanie (w wybranych wersjach)  • kontrolki temperatury pracy bojlera i komory  • 2 pary ramion myjąco-płuczących (góra/dół)  • zużycie wody 2,5 l/cykl  • moc grzałki komory - 2 kW  • moc grzałki bojlera - 3 kW lub 4,5 kW  • kosz 500x500 mm  • w komplecie 3 kosze: do talerzy, uniwersalny, do szkła oraz pojemnik na sztućce  • uniwersalny system zasilania umożliwiający konfigurację napięcia zasilającego 230 lub 400 V  • opcjonalnie możliwość zastosowania filtra powierzchniowego  • urządzenie powinno posiadać zamontowany uzdatniacz wody  • płyn do mycia i nabłyszczania w cenie  • w celu ochrony przed osadzaniem się kamienia i uzyskania optymalnej jakości mycia rekomendowane  przez Stalgast profesjonalne płyny do zmywarek zapewniają doskonały efekt mycia  • wysokość komory wsadowej ~370 mm  Moc zainstalowana (kW): 5.4/6.9, Moc grzałki bojlera (kW): 3/4.5, Napięcie - U (V): 230/400,  Napięcie - U (V): 400/230, Materiał wykonania: stal nierdzewna, Wysokość - H (mm): 835,  Głębokość - D (mm): 665, Szerokość - W (mm): 565, | szt | 1 |  |  |
|  | podstawa do zmywarko wyparzarki uniwersalnej  Wysokość - H (mm): 450, Głębokość - D (mm): 556, Szerokość - W (mm): 574, | szt | 1 |  |  |
|  | manualny zmiękczacz 12 l  • maksymalna temperatura przepływającej wody +45°C  • wkład należy regenerować solą NaCl  • urządzenie zmniejszające twardość wody  • zmniejsza zakamienienie urządzeń i wydłuża pracę grzałek  Pojemność - V (l): 12, | szt | 1 |  |  |
|  | stół przyścienny bez półki 1100x600x850 mm spawany  • stół spawany  • możliwość zamontowania podwieszanej szuflady 982324041  Materiał wykonania: stal nierdzewna, Konstrukcja: spawana, Wysokość - H (mm): 850, Głębokość -  D (mm): 600, Szerokość - W (mm): 1100, | szt | 1 |  |  |
|  | stół przyścienny z blokiem dwóch szuflad (P),drzwi suwane  1600x600x850 mm  • Stół spawany  • Przestawna półka  • Głębokość szuflad 200 mm  • Możliwy montaż zamka szuflady 982320001, drzwi suwane 982320002  • Szuflady po prawej stronie  Materiał wykonania: stal nierdzewna, Konstrukcja: spawana, Wysokość - H (mm): 850, Głębokość -  D (mm): 600, Szerokość - W (mm): 1600, Ilość szuflad (szt): 2, | szt | 1 |  |  |
|  | szafa przelotowa, drzwi suwane 800x500x1800 mm  • Konstrukcja spawana  • Możliwy montaż zamka 98232002  • Dwie przestawne półki, środkowa zamontowana na stałe  Materiał wykonania: stal nierdzewna, Konstrukcja: spawana, Wysokość - H (mm): 1800,  Głębokość - D (mm): 500, Szerokość - W (mm): 800, | szt | 1 |  |  |
|  | **WYDAWALNIA** | szt | 1 |  |  |
|  | szafa chłodnicza 130 l, wnętrze z ABS, biała lakierowana  • w komplecie 3 półki  • nośność półek do 8 kg  • cichy agregat  • posiada wymuszony obieg powietrza  • urządzenie wykonane z blachy malowanej proszkowo (biała)  • elektroniczny sterownik temperatury z wyświetlaczem  • wbudowany zamek na klucz  • nowoczesna konstrukcja  • automatyczne odszranianie  • wymiary półek WxD: 505x365 mm  • czynnik chłodniczy R134a 100g  • minimalna odległość pomiędzy półkami to ok 7 cm  • wnętrze szafy zostało wykonane z tworzywa sztucznego  Klasa energetyczna: B, Napięcie - U (V): 230, Wysokość - H (mm): 850, Głębokość - D (mm): 600,  Szerokość - W (mm): 600, Pojemność - V (l): 78, Roczne zużycie energii (kWh/rok): 511,  Klasa klimatyczna: 4, Dobowe zużycie energii (kWh/dzień): 1.4, | szt | 1 |  |  |
| 10 | półka wisząca, przestawna, podwójna 1000x300x660 mm  • prosty montaż  Materiał wykonania: stal nierdzewna, Konstrukcja: skręcana, Wysokość - H (mm): 660, Głębokość -  D (mm): 300, Szerokość - W (mm): 1000, | szt | 2 |  |  |
| 11 | wózek kelnerski 2-półkowy  • wymiary powierzchni roboczej 800x500 mm  • maksymalne obciążenie do 75 kg na półkę  • idealne do gastronomii  • gumowe kółka z hamulcami  • do samodzielnego montażu  Samodzielny montaż: Tak, Materiał wykonania: stal nierdzewna, Wysokość - H (mm): 920,  Głębokość - D (mm): 540, Szerokość - W (mm): 860, | szt | 2 |  |  |