

1. Zakres przedmiotu zamówienia.

Wykonanie „na gotowo” dostawa i montaż mebli ze stali nierdzewnej oraz zmywarko-wyparzarek wraz z elementami uzupełniającymi do ich prawidłowego użytkowania.

Opis zakresu zamówienia:

a.



zmywarko wyparzarka z podstawą, uniwersalna, dozownik płynu myjącego, P 3.4/4.9 kW, U 230/400 V

- nowoczesny design
- profesjonalna zmywarka z funkcją wyparzania
- sterowanie 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 mieć zamontowany uzdatniacz wody w celu ochrony przed osadzaniem się kamienia
- 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
- Okres gwarancji: 24

Głębokość [mm]: 685, Wysokość [mm]: 1285, Pakowane po: 1, Moc elektryczna [kW]: 3.4/4.9, Szerokość [mm]: 565, Częstotliwość [Hz]: 50, Rodzaj zasilania: prąd, Napięcie [V]: 230/400,

b. Zmiękcacz do wody automatyczny:



- przeznaczony do zmywarek, pieców konwekcyjno -parowych, ekspresów do kawy oraz kostkarek
- maksymalny przepływ wody ~8.33 l /min.
- automatyczna regeneracja uzależniona od zużycia wody
- proces regeneracji nie blokuje pracy zasilanych urządzeń
- maksymalna temperatura wody do 45°C
- wkład należy regenerować solą tabletkową (nr kat 820999)
- zbiornik na sól o pojemności ok. 10 kg
- zakres napięcia dostarczanego do zasilacza: 100-240V, 50/60 Hz
- urządzenie może pracować z napięciem 110V
- Okres gwarancji: 12

Głębokość [mm]: 360, Wysokość [mm]: 510, Pakowane po: 1, Moc elektryczna [kW]: 0.018,

c. Stół ze zlewem 1-kom. (L), z półką 1000x600x850 mm skręcany:



- wykonany ze stali nierdzewnej AISI 201
- skręcany do samodzielnego montażu
- rant puszkowy 100x15 mm
- blat roboczy o grubości 40 mm
- przestawianie blatu względem podstawy : przód 30mm, tył 80 mm, boki po 15 mm
- komora o wymiarach 400x400x250 mm
- otwór pod baterię o średnicy 33 mm
- wzmocniona konstrukcja półki
- nogi wykonane z profili o wymiarze 40x40 mm
- regulowane stopki -5 / +25 mm
- Okres gwarancji: 24

Nośność: 85, Kolor: srebrny, Głębokość [mm]: 600, Wysokość [mm]: 850, Masa [kg]: 23,

d. Stół przysięenny z półką 800x600x850 mm skręcany:



- wykonany ze stali nierdzewnej AISI 201
- skręcany do samodzielnego montażu
- rant puszkowy 100x15 mm
- blat roboczy o grubości 40 mm wzmocniony płytą laminowaną
- przestawianie blatu względem podstawy : przód 30mm, tył 80 mm, boki po 15 mm
- nogi wykonane z profili o wymiarze 40x40 mm
- regulowane stopki -5 / +25 mm
- Okres gwarancji: 24

Nośność: 100, **Kolor:** srebrny, **Głębokość [mm]:** 600, **Wysokość [mm]:** 850, **Masa [kg]:** 21,

e. Bateria umywalkowa:

- bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z wyciąganym prysznicem
- zmienny strumień wody
- wymagana Ø otworu 33-36 mm
- Okres gwarancji: 24



f. Płyn do maszynowego mycia naczyń, V10l:



- przeznaczony do mycia w zmywarkach naczyń ze stali nierdzewnej, tworzywa sztucznego, porcelany, szkła oraz sztućców
- Okres gwarancji: 24

g. Płyn do nabłyszczania naczyń i szkła, V 10l:



- kwaśny płyn nabłyszczający do płukania naczyń ze stali nierdzewnej, porcelany, sztućców, pojemników z tworzyw sztucznych oraz szkła
- nadaje połysk
- zapobiega powstawaniu zacieków i plam na powierzchniach mytych
- Okres gwarancji: 24

Wymiary są podane w projekcie i przedmiarze.

Możliwość wizji w terenie w celu dokonania pomiaru.

Wyżej wskazane okresy gwarancji urządzeń dotyczą minimalnego okresu gwarancyjnego producenta urządzeń.

I. Termin wykonania zamówienia

Termin realizacji zamówienia do 30.09.2023r.