



Zmywarko wyparzarka, kapturowa, dozownik płynu myjącego, P 10.8 kW, U 400 V Stalgast 803021

Producent: Stalgast

Nr referencyjny: 803021

Cechy produktu

Szerokość (mm): 728

Głębokość (mm): 816

Wysokość (mm): 1505

Długość cyklu pracy(sek.): 120/180

Materiał wykonania: stal nierdzewna

Moc elektryczna (kW): 10.8

Napięcie (V): 400

Moc grzałki bojlera (kW): 10

Moc grzałki komory (kW): 3

Moc zainstalowana (kW): 13.8

ZMYWARKI KAPTUROWE GASTRONOMICZNE

Zmywarko-wyparzarka kapturowa Stalgast 500x500 z dozownikiem 10.8 kW

Zmywarko-wyparzarka kapturowa Stalgast została zaprojektowana do **intensywnej pracy w gastronomii**, gdzie liczy się wydajność i powtarzalna jakość mycia.

Przystosowana do **naczyń, tac, akcesoriów kuchennych oraz GN 1/1**, wspiera płynny przebieg pracy na zapleczu.

NAJWAŻNIEJSZE PARAMETRY

Szybki przegląd

CYKL PRACY

120 / 180 s

WYDAJNOŚĆ

30 / 24 kosze/h

ZUŻYCIE WODY

2,5 l/cykl

KOSZ

500 x 500 mm

MOC

10.8 kW

ZASILANIE

400 V

KONSTRUKCJA I HIGIENA

Najważniejsze cechy

- **tłoczona komora myjąca** zapewnia wysoki standard higieny
- **ergonomiczna prowadnica** wspiera równomierne rozprowadzenie wody
- **filtr powierzchniowy przedłużający efektywność mycia**
- **regulowane nóżki** (~45 mm)

- **pompa zrzutowa / wspomaganie płukania** (zależnie od wersji)
- **3 kosze:** do talerzy, uniwersalny, do szkła + pojemnik na sztućce
- **stal nierdzewna**
- **sterowanie elektromechaniczne**
- **precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nablyszczającego**

WAŻNE PRZED ZAKUPEM

Informacje techniczne

- urządzenie powinno posiadać zamontowany uzdatniacz wody

- rekomendowane profesjonalne środki myjące

• **zmywarka nie jest wyposażona w przewód zasilający ani wtyczkę.**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dane techniczne

Moc zainstalowana

Moc elektryczna

Napięcie

Długość cyklu pracy

Moc grzałki bojlera

Moc grzałki komory

Materiał wykonania

Szerokość

Głębokość

Wysokość
