



Zmywarko wyparzarka, do szkła, dozownik płynu myjącego, P 2.77 kW, U 230 V Stalgast 801400

Producent: Stalgast

Nr referencyjny: 801400

Cechy produktu

Szerokość (mm): 465

Głębokość (mm): 565

Wysokość (mm): 720

Długość cyklu pracy(sek.): 120/180

Materiał wykonania: stal nierdzewna

Moc elektryczna (kW): 2.77

Napięcie (V): 230

Moc grzałki bojlera (kW): 2.6

Moc grzałki komory (kW): 1.6

Moc zainstalowana (kW): 4.4

ZMYWARKI GASTRONOMICZNE DO SZKŁA

Zmywarko-wyparzarka do szkła 400×400 z dozownikiem płynu myjącego – 230 V

Zmywarko-wyparzarka do szkła 400×400 to profesjonalne urządzenie stworzone do sprawnego mycia szkła, sztućców oraz małych talerzy w lokalach gastronomicznych, gdzie liczy się powtarzalny efekt, oszczędność miejsca i wygoda codziennej obsługi.

Model wyposażono w funkcję wyparzania, precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nabłyszczającego oraz dwa programy pracy, dzięki czemu dobrze sprawdza

się wszędzie tam, gdzie naczynia muszą szybko wracać do obiegu. **Zmywarka nie jest wyposażona w przewód zasilający ani wtyczkę.**

NAJWAŻNIEJSZE PARAMETRY

Szybki przegląd urządzenia

KOSZ

400 × 400 mm

CYKL PRACY

120 / 180 s

WYDAJNOŚĆ

30 / 24 kosze/h

ZUŻYCIE WODY

2,4 l/cykl

MOC ELEKTRYCZNA

2,77 kW

ZASILANIE

230 V

KORZYŚCI W CODZIENNEJ PRACY

Dlaczego ten model dobrze sprawdza się w gastronomii?

- **funkcja wyparzania** wspiera higieniczną obróbkę szkła i drobnych naczyń
- **dwa programy mycia 120 s i 180 s** pozwalają dopasować pracę do stopnia zabrudzenia
- **wydajność do 30 koszy na godzinę** usprawnia obsługę ruchu w lokalu
- **zużycie wody 2,4 l na cykl** pomaga kontrolować koszty eksploatacji

- **precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nablyszczającego** wspiera powtarzalny efekt mycia
- **3 ramiona robocze** poprawiają skuteczność mycia i płukania
- **czytelne i trwałe oznakowanie na panelu sterowania oraz odpowiednio pochylony panel** zwiększają komfort obsługi
- **ergonomiczny uchwyt** ułatwia codzienną pracę personelu

KONSTRUKCJA I OBSŁUGA

Najważniejsze cechy urządzenia

- sterowanie elektromechaniczne
- nowoczesny design
- czytelne i trwałe oznakowanie na panelu sterowania
- kontrolki temperatury pracy bojlera i komory

- obudowa ze stali nierdzewnej
- 3 ramiona: dół myjące i płuczące, góra płuczące
- w komplecie kosz uniwersalny i pojemnik na sztućce
- wysokość mycia do 300 mm dla szkła, porcelany i kufli

ZASTOSOWANIE

Do czego ten model będzie odpowiedni?

- mycie szkła barowego i restauracyjnego
- mycie kufli, porcelany i drobnych naczyń
- obsługa barów, kawiarni, pubów i mniejszych zapleczy gastronomicznych
- stanowiska, gdzie liczy się szybki obrót szkła i kompaktowy format urządzenia

WAŻNE PRZED ZAKUPEM

Informacje praktyczne

UZDATNIANIE WODY

Urządzenie **powinno posiadać zamontowany uzdatniacz wody**, co pomaga ograniczyć osadzanie kamienia i wspiera jakość mycia.

CHEMIA

W celu ochrony przed osadzaniem się kamienia i uzyskania optymalnej jakości mycia rekomendowane przez Stalgast **profesjonalne płyny do zmywarek** zapewniają doskonały efekt mycia.

WERSJE URZĄDZENIA

Pompa zrzutowa występuje w wybranych wersjach urządzenia.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dane techniczne

Typ urządzenia	myjarka do szkła
----------------	------------------

Kosz	400 mm
------	--------

Wysokość mycia	
----------------	--

Długość cyklu pracy	180 s
---------------------	-------

Wydajność/h	
-------------	--

Zużycie wody	
--------------	--

Moc elektryczna	
-----------------	--

Mok Wainstalowana	
--------------------------	--

Mok Wzalki bojlera	
---------------------------	--

Mok Wzalki komory	
--------------------------	--

Materiał wykonania	
---------------------------	--

Napięcie	
-----------------	--

Szerokość	
------------------	--

Głębokość	
------------------	--

Wysokość	
-----------------	--

Postaw na szybkie mycie szkła i wygodną obsługę

Wybierz zmywarko-wyparzarke, która łączy kompaktowe wymiary, dozowanie chemii i parametry dopasowane do codziennej pracy baru, kawiarni lub restauracji.