



## Zmywarka podblatowa do przyrządów kuchennych, garnków, tac Winterhalter GS630, ostatnia sztuka z ekspozycji

Producent: Winterhalter

Nr referencyjny: GS630

### Cechy produktu

Szerokość (mm): 870

Głębokość (mm): 600

Wysokość (mm): 820-835

Wysokość wejścia do komory (mm): 410

Zasilanie (V): 380V-415V, 3N-,50Hz

Całkowity pobór mocy (kW): 7,1

- Zmywarka do przyrządów kuchennych GS 630
- Najmniejsza zmywarka tego typu.

### Wymiary

- **Szerokość x głębokość x wysokość:** 870x600x820-835 mm
- **Głębokość z otwartymi drzwiami:** 1.070 mm
- **Wymiary kosza:** 650 x 508 mm
- **Wysokość wejścia (z koszem):** 410 ± 5 mm
- **Przyłącze wody:** G ¾"
- **Odływ:** ø 39,7 mm

### OSTATNIA SZTUKA Z EKSPOZYCJI

**GS 630 to najmniejsza na świecie zmywarka do przyrządów kuchennych, która sprawdza się idealnie w przypadku małych zmywalni.**

- Kompaktowa, podblatowa zmywarka nadaje się doskonale do mycia standardowych skrzyń (Euro), blach, pojemników gastronomicznych GN, tac i filtrów tłuszczowych.
- Niewielka zmywarka sprawdza się zarówno w branży gastronomicznej, piekarniczej, jak i branży przetwórstwa mięsnego, osiągając przy tym wysokie wyniki wydajności.
- Urządzenie zapewnia utrzymanie czystości i higieny, jest ekonomiczne i znacznie skraca czas mycia naczyń.
- W razie potrzeby w zmywarce GS 630 można myć także naczynia, sztucze, a po odpowiednim zaprogramowaniu urządzenia – szkło.

- Bezpieczną i bezusterkową pracę z maszyną umożliwia prosta i niezależna językowo obsługa za pomocą jednego przycisku.
- Kodowany kolorami panel sterowania zapobiega powstawaniu błędów przy często zmieniającym się personelu.
- W porównaniu do innych zmywarek do garów i przyrządów kuchennych, zmywarka GS 630 zużywa bardzo niewielką ilość wody – tylko 4,4 l/cykl.
- System mycia składający się z rewersyjnych ramion myjących umieszczonych u góry i na dole, umożliwia maksymalne pokrycie całej powierzchni myjącej gwarantując najwyższy efekt mycia.

**Wyposażenie seryjne:**

- Obsługa jednym przyciskiem, kodowana kolorami
- Komunikaty informacyjne o (np. temperaturach, pustych pojemnikach płynów, wyczerpanym uzdatnieniu wody etc.)
- Rewersujące ramiona zapewniające idealne pokrycie całej powierzchni myjącej
- Wyposażenie gwarantujące higienę
- – głęboko tłoczony zbiornik z płaskimi grzałkami
- – 4-krotna filtracja ługu (sito płaskie, sito kasetowe, sito pompy, Mediamat)
- – zintegrowany program samoczyszczenia
- – funkcja Termostop w bojlerze do zapewnienia wymaganych temperatur mycia
- Łatwo wyjmowane ramiona płuczące umożliwiające bezproblemowe czyszczenie maszyny
- Diagnostyka błędów wraz komunikatem błędów
- Wysokość wejścia od 410 mm (bez kosza)
- Wbudowany dozownik nablyszczacza wraz z lancą ssącą
- Bojler bezciśnieniowy do płukania
- Pompa odpływowa
- Osłona przeciwbryzgowa IPX5

**Państwa korzyści:**

- Najlepszy efekt mycia
- Łatwa, neutralna językowo obsługa
- Niskie koszty eksploatacyjne
- Duża oszczędność energii
- Krótkie cykle mycia
- Nowoczesny design
- Łatwość serwisowania