

Zmywarka kapturowa do naczyń – sterowana elektronicznie

231340

Idealna do mycia talerzy, sztućców, szkła, kubków, tac, pojemników GN 1/1. Niezwykle prosta w użyciu, utrzymaniu w czystości oraz serwisowaniu. Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304. Sterowanie elektroniczne. Dozowniki: detergentu i nabtyszczacza oraz pompa na wyposażeniu standardowym. Górne i dolne ramiona myjące i płuczące wykonane ze stali nierdzewnej. Drzwi z mikrowyłącznikiem pracy przy uniesionym kapturze. Unoszenie kaptura ułatwione dzięki wbudowanym sprężynom. Maks. wysokość mytych talerzy: 400 mm. Maks. wysokość mytego szkła: 395 mm. Temperatura wody myjącej: 60°C. Temperatura wody płuczącej, wyparzającej: 85°C. Bojler (pojemność/moc): 13,5 l / 7,5 kW. Wanna (pojemność/moc): 68 l / 6,0 kW. Pompa myjąca: 1,5 kW. Termostat bezpieczeństwa dla bojlera/wanny: do 105°C / 99°C. Elektroniczne termometry wody oddzielnie dla bojlera oraz wanny. Współczynnik szczelności pompy: IP 44. Regulowane nóżki ze stali nierdzewnej w zakresie: od 100 do 150 mm. Waga: 131,5 kg. Podłączenie wody: 3/4". Możliwa narożna instalacja zmywarki. FUNKCJE: 3 programy mycia: 60, 120, 240 s. Program myjący komorę zmywarki System Thermo-Protector zapobiegający pękaniu zimną wodą. 8-punktowy system autodiagnostyczny System Soft Start – uruchomienie pompy wody przy niższym ciśnieniu i stopniowe podnoszenie ciśnienia dla ochrony delikatnych naczyń. System Eco – mniejsze pobieranie energii elektrycznej w przypadku, gdy urządzenie nie jest używane dłużej niż 15 minut. Możliwość końcowego płukania zimną wodą – szczególnie istotna podczas mycia szkła, pomaga usunąć zapach nabtyszczacza. WYPOSAŻENIE: – 1 kosz uniwersalny na szkło 500x500x(H)105 mm – 1 kosz z bolcami na talerze głębokie i płytkie w układzie 5x8 szt., 500x500x(H)105 mm – 1 koszyk na sztućce 110x110x(H)130 mm – dozownik nabtyszczacza i detergentu – pompa spustowa – wąż doprowadzający wodę o dł. 1,5 m, z przyłączem 3/4" gwint wew. – wąż spustowy – kabel elektryczny bez wtyczki.



Dane techniczne

Ilość w opakowaniu	: 1
Długość (mm)	: 750
Szerokość (mm)	: 880
Wysokość (mm)	: 1412
Programowalny	: Nie
Measurements	: 750x880x(H)1412

Specyfikacje transportu

EAN	: 8711369231340
Intrastat code	: 84221900
Gross weight (kg)	: 118.5
Waga netto (kg)	: 105.5
Plastic packaging (gram)	: 1200

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu