



PODBLATOWA ZMYWARKA DO NACZYŃ CLASSEQ HYDRO 700

Model z kwadratowym koszem o wymiarach 500mm, cyklem zmywania trwającym 3 minuty, dozownikami płynów, dwuwarstwowymi drzwiami i systemem filtrów w standardzie.

Typ produktu .. **Podblatowe zmywarki do naczyń**

Rodzaj **HYDRO**

Model..... HYDRO 700

Kod zamówienia (odpływ grawitacyjny).....H 700M

Kod zamówienia (pompa odpływu) H 700P



Cena netto:

H 700 M 9.510,-
H 700 P 9.510,-

Do powyższych cen należy doliczyć podatek VAT 23%

Szerokość	550 mm
Głębokość	630 mm
Głębokość - Drzwi otwarte	990 mm
Wysokość	825 mm
Wielkość kosza	500 mm (kwadrat)
Maksymalna wysokość komory mycia.....	345mm
Waga - Netto/Brutto	60/65 kg
Wbudowany dozownik detergentów	Tak
Wbudowany dozownik środka nabłyszczającego	Tak
Dwuwarstwowe drzwi	Tak
Dwuwarstwowa obudowa	Nie
Maksymalna wydajność koszy na godzinę	
- Woda o temperaturze 50°C	20
Czas trwania cyklu	3 min
Wydajność pompy myjącej	380 l/min
Pojemność zbiornika myjącego	18 l
Temperatura pracy zbiornika myjącego	55°C
Pojemność bojlera	7 l
Temperatura pracy bojlera	85°C
Pobór wody do płukania - 2 Bary	2.75 l
Blokada temperatury	Tak
..... (może być usunięta)	
Tryb szybkiego startu	Tak

PRZYŁĄCZE WODNE:

Przyłącze wodne - BSP	3/4"
Wymagane ciśnienie wody	2 bary
Typ odpływu	Grawitacyjny
..... (pompa odpływowa opcjonalnie)	
Średnica odpływu	35 mm
Max wysokość odpływu od podłoża	100mm
Max/Min ciśnienie wody	6 Barów/ 2 Bar
Minimalny przepływ wody	8 l/min

PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE:

220/50/1.....	Tak
400/50/3	Nie
1 fazowe - Woda o temperaturze 10°C	16 A
1 fazowe - Woda o temperaturze 40°C	16 A
Całkowita moc przyłączeniowa -	
Woda o temperaturze 40°C	2.75 kW
Woda o temperaturze 10°C	2.75 kW
Moc grzałek komory myjącej	2.0 kW
Moc grzałek bojlera	2.0 kW
Moc pompy myjącej	0.74 kW

