

Zmywarka podbarowa Ecotemp 5

Oferta zmywarek Ecolab została przygotowana specjalnie dla klientów o najwyższych wymaganiach w zakresie wydajności, oszczędności i ergonomiki zmywarek.



Łatwa w montażu i konserwacji

- Ecotemp 5 potrzebuje 9,85 kW, odpowiednio do elementów grzewczych zainstalowanych wewnątrz bojlera.
- Wyposażona w pompę odpływową.
- Skuteczny, zatwierdzony zawór blokujący odpływ w obiegu doprowadzającym wodę.
- Zajmuje tyle samo miejsca co typowa zmywarka domowego użytku.
- Wygodny załadunek czołowy.

Łatwa do utrzymania w czystości

- Ecotemp 5 ma gładkie powierzchnie i podwójną, głęboką tłoczoną komorę myjącą z zaokrąglonymi narożnikami ułatwiającymi utrzymanie w czystości.
- Dysze oraz ramiona myjące i płuczące wykonane ze stali nierdzewnej.
- Łatwo wymiowane filtry, dysze i ramiona myjące i płuczące.

- Bez rur wewnątrz komory myjącej.
- Prosty w obsłudze program samooczyszczania.
- Obudowa, drzwiczki, komora myjąca, filtry i śruby wykonane ze stali nierdzewnej 304 AISI.

Łatwa w obsłudze

- Prosty panel kontrolny z wyświetlaczem cyfrowym wskazującym temperaturę mycia i płukania.
- Trzy programy mycia naczyń: dla zastawy mało zabrudzonej, normalnie zabrudzonej oraz naczyń silnie zabrudzonych.
- Wbudowany dozownik środków płuczących gwarantujący idealne efekty. Niektóre modele wyposażone we wbudowany dozownik środków myjących.
- Przystosowana do wdrożenia systemu

HACCP i instalacji urządzenia zarządzającego energią.

- Bojler atmosferyczny w połączeniu z pompą wspomagającą płukanie gwarantuje higienę, oszczędność energii (stała temperatura wody podczas poszczególnych cykli płukania) i niezależność działania systemu od ciśnienia wody.

Cechy konstrukcyjne

- Funkcja automatycznego opróżniania bojlera.
- System autodiagnozy zakłóceń.
- Podwójnie izolowane ściany.
- Optymalna, wyważona konstrukcja drzwi.
- Wykończenie materiałami najwyższej jakości gwarantuje wytrzymałość.
- Szczelne zamknięcie tylnej strony pokrywą.

Przyjazna środowisku

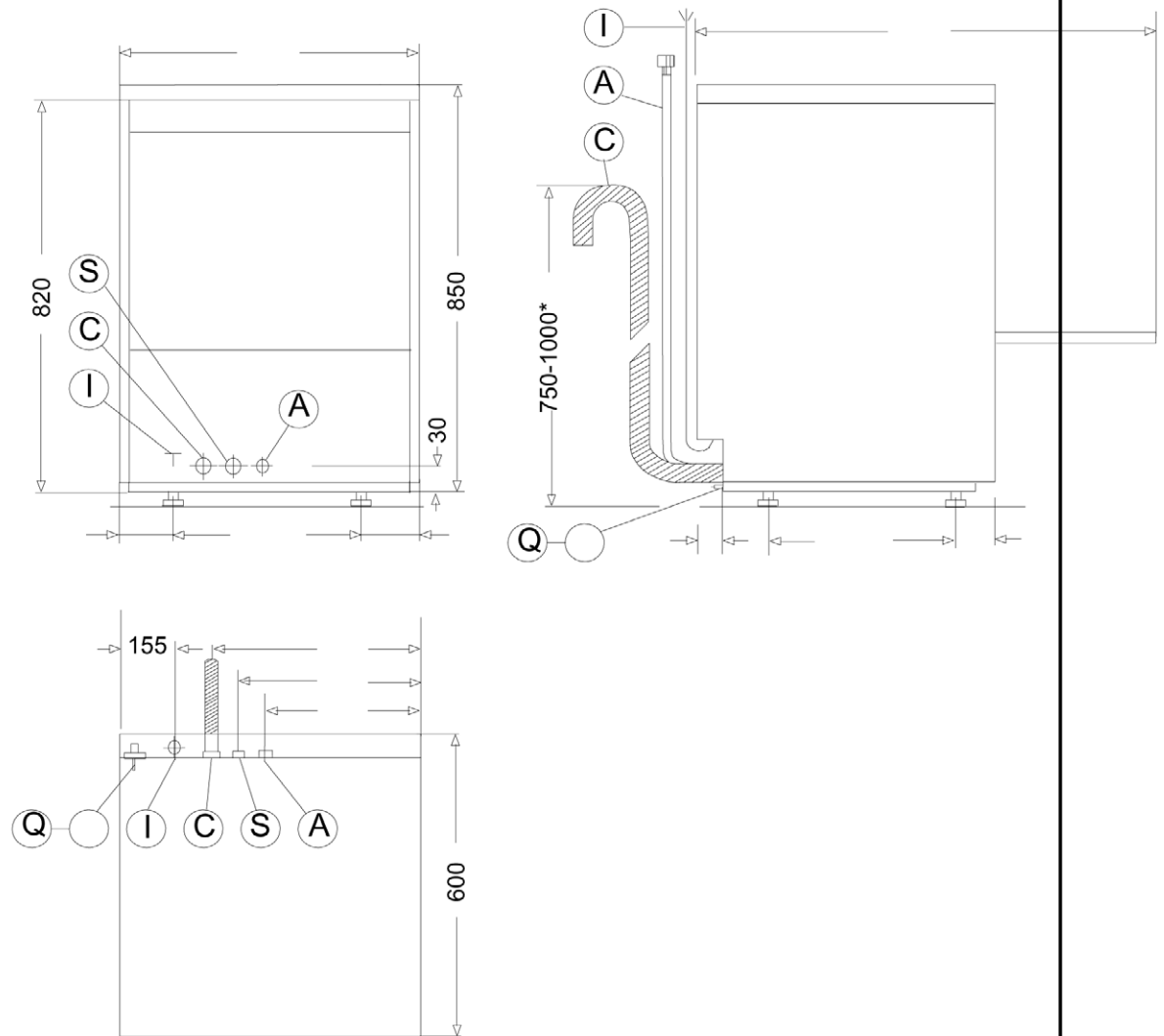
- Spełnia wymagania bezpieczeństwa CE.
- 98% materiału podatne na recykling.
- Opakowanie wolne od freonów.
- Niski poziom hałasu <65 dBA.
- Zaprojektowana i wyprodukowana w fabryce posiadającej certyfikaty ISO 9001 i ISO 14001.

	Ecotemp 5 698077
DANE TECHNICZNE	
Termometr	●
Pompa odpływowa	●
Pompa płuczająca	●
Ilość programów	3
Wydajność – naczynia/h	720
Wydajność – kosze/h	40
Wymiary zewnętrzne – mm	
szerokość	600
głębokość	600
wysokość	850
Cykl mycia	
czas trwania – sekundy	90/120/120
temperatura – °C	55
pojemność zbiornika – l	23
moc pompy myjącej – kW	0.736
moc grzałek zbiornika – kW	2.2
Cykl płukania (wyparzenie)	
czas trwania – sekundy	16–20*
temperatura – °C	85–90
zużycie wody – l/cykl	3,8–4,8*
Pojemność bojlera– l	12
Moc grzałki bojlera – kW	9
Parametry wody	
temperatura – °C	50
twardość – fH/°dH/°cH	14/8/10 max
ciśnienie – kPa (bar)	40...700 (0,5–7)
Pobór mocy– kW	
pompa myjąca	0,736
pompa płuczająca	0,26
maksymalny pobór mocy – kW	9,85
Waga netto – kg	68
AKCESORIA	
RĘCZNY ZMIĘKCZACZ WODY – 12 l	860412
AUTOMATYCZNY, ZEWNĘTRZNY ZMIĘKCZACZ WODY – 8 l	860413
MIEDZIANY ZAWÓR – ZESTAW	864000
SONDA PŁYNU MYJĄCEGO	864004
DOZOWNIK PŁYNU MYJĄCEGO	864218
DRUKARKA HACCP DO UC, HT I POTW	864002
ZINTEGROWANY ZESTAW HACCP	864001
SONDA PŁYNU PŁUCZĄCEGO	864005
PODSTAWA ZMYWARKI	860418
KOSZ NA 12 TALERZY DO 320 mm	867014

* –program 3 – wydłużony cykl płukania

Zmywarki Ecolab
Zmywarka podbarowa Ecotemp5

698077



Ecotemp 5
698077

LEGENDA

A – Przyłącze zasilania wodą	G 3/4"
C – Przyłącze odprowadzania wody	20.5 mm
I – Zasilanie energią elektryczną	400 V, 3+N, 50
S – Przyłącze zasilania detergentem	1