



## LAVASTOVIGLIE ELETTROMECCANICA 80,5 H - CESTI 50 cm (TENSIONE 400V3N+T)

Dimensioni : L.58,5 x P.68 x H.80,5 cm Alimentazione : 400 V 3N + T Ciclo lavaggio : 120 sec Altezza massima bicchiere : 31 cm - Diametro massimo piatto : 35 cm - 4 Teglie GN 1/1

### Caratteristiche tecniche

Dosatore di detergente 3lt/h regolabile  
Dosatore di brillantante 0,3lt/h regolabile  
Predisposizione elettrica pompa di scarico  
Utilizzo di cesti tondi senza supporti  
Iniettore inox detergente saldato sulla vasca  
Valvola DVGW  
Velocità di rotazione girante di risciacquo regolabile  
Nuovo gruppo filtrante per aspirazione e scarico  
Getti di lavaggio stampati

Controllo elettromeccanico  
Pannello di controllo con pulsanti IP40

### Caratteristiche generali



#### DIMENSIONE

58,5x68x80,5h



#### IMBALLO - CM/MC/KG

67x80x90h 0.51/69



#### DIMENSIONE CESTO

50x50x10



#### CICLO LAVAGGIO

120

N°



#### CESTI/OR

A

30



#### H MASSIMA BICCHIERE

31



#### Ø MAX PIATTO

33

**TEGLIE  
GN1/1**



4pz.

**GIRANTE**



**RESISTENZA**



**VASCA**

3,0

**RESISTENZA BOILER**



**TRIFASE**

4,5

**POTENZA**



**POMPA**

0,52 / 0,7

**PORTATA**



**POMPA**

300



**POTENZA TOTALE /  
CORRENTE**

5,02 / 16



**TENSIONE ALIMENTAZIONE  
STANDARD**

400V3N+T 50/60 Hz



**ALIMENTAZIONE ACQUA  
CONSIGLIATA**

+55°C



**CONSUMO ACQUA PER CICLO  
A 2 BAR**

2,0



**DOSATORE DI DETERGENTE E  
BRILLANTANTE ELETTRICI**

DD-3lt/h / DB-0,3lt/h

**Corredo standard**



**CESTO PER BICCHIERI**

**DIM.50X50X10 CM**

800201 (1)



**CESTO 18 PIATTI**

**DIM.50X50X10 CM**

800211 (1)



**PORTAPOS**

**ATE**

1155 (2)