

Cod: 518

## Lavastoviglie a Capotta elettromeccanica cesto quadro 500x500 mm altezza 430 mm



### Descrizione

La Linea di lavastoviglie a cappotta Ristoattrezzature è progettata per offrire eccellenti risultati di lavaggio, rispondendo ad esigenze di semplicità d'uso, bassi costi di utilizzo e lunga durata. Grazie alle lavastoviglie a capot avrai sempre stoviglie perfettamente pulite si ottengono solo con un risciacquo costante e potente. Il boiler di risciacquo offre un esclusivo sistema di mantenimento delle temperature di risciacquo, a garanzia dei migliori risultati. Giranti e getti di lavaggio, insieme a pompe potenti ed esclusive, svolgono un'azione altamente performante, per ottenere in qualsiasi occasione stoviglie perfettamente pulite. Il pannello di controllo è di facile utilizzo, così da agevolare le mansioni dell'utilizzatore. Speciali resistenze in Incoloy, eccezionali per le loro qualità di riscaldamento rapido, offrono un'importante riduzione di consumi di corrente elettrica. Le nostre lavastoviglie a capote prodotte in acciaio inox AISI 304 18/10, sono costruite nel rigoroso rispetto dell'ambiente e delle normative vigenti. La lavastoviglie a capotta ha un passaggio utile di 43 cm ed è adatta al lavaggio di piatti per la pizza. Può contenere fino a 6 teglie GN1/1: per riuscire a lavare le teglie GN1/1 è necessario acquistare il cestello per teglie GN1/1. La lavastoviglie non è dotata di dosatore detergente e non è possibile richiederlo. Attenzione: se l'altezza dello scarico nel muro è superiore a 56 cm da filo pavimento bisogna mettere una pompa

di scarico da acquistare insieme alla macchina. Per maggiori informazioni rivolgersi all'ufficio commerciale. In dotazione N°1 cesto 500x500 mm, N°1 Dosatore brillantante e N°1 Doppio filtro vasca.

### Dimensioni

Altezza utile	430 mm
Dimensioni cesto	500x500 mm
Dimensioni esterne	695x760x1460 mm

### Scheda tecnica

Acqua alimentazione	50 °C
Alimentazione	Elettrico
Capacità	55 Lt
Capacità boiler	9 Lt
Capacità pompa	420 Lt/h
Frequenza	50 Hz
Peso	105 kg
Potenza Elettrica	6.75 kW
Potenza pompa	0.75 kW
Pressione	2 - 4 bar
Resistenza boiler	6 kW
Resistenza vasca	4.5 kW
Rumorosità	62 db
Temperatura lavaggio	85 °C
Temperatura risciacquo	55 °C
Tempo ciclo	180 "
Voltaggio	230 V, 400 V

### Equipaggiamento standard

In dotazione	N°1 cesto 500x500 mm, N°1 Dosatore brillantante e N°1 Doppio filtro vasca.
--------------	--

