

LAVASTOVIGLIE A CAPOTE 60 CESTI/H

Lavastoviglie a capote con struttura in acciaio inox, fianchi a parete singola, capote a parete singola, dosatore di brillantante incorporato. Pannello comandi soft-touch con tasti LED, scheda elettronica. 3 programmi di lavaggio 60"-120"-150", lavaggio in continuo. A corredo : 1 cesto 16 piatti, 1 cesto piano, 1 inserto posate.



Apertura porta / capote cm	45	Bicchieri/piatti h max cm	42,5 / 44
Boiler	Pressurizzato	Consumo di acqua per ciclo/lt	2,5
Costruzione fianchi	Parete singola	Costruzione porta / capote	Parete singola
Dimensioni cesto cm	50 x 50	Dosatore brillantante	di serie
Pannello comandi SoftTouch	Display LED	Produttività cesti/h	60

Caratteristiche funzionali

- Dimensioni del cestello: 50 x 50 cm.
- Luce utile della porta: 45 cm.
- Massima altezza oggetti in lavaggio (bicchieri / piatti) : 42,5 cm / 44 cm.
- Produttività: 60 cesti/h.
- Temperatura di lavaggio: 60°C.
- Temperatura di risciacquo: 80°C.
- Consumo di acqua per ciclo: 2,5 lt.
- Dosatore di brillantante incorporato.
- Pannello comandi soft-touch con scheda elettronica, 2 display LED: 3 programmi di lavaggio 60"-120"-150", programma di lavaggio in continuo, programma di auto-pulizia, programma di scarico veloce, selezione temperatura di lavaggio e risciacquo.
- Visualizzazione della temperatura in vasca e del boiler.
- Funzione THERMOSTOP: controlla la corretta temperatura di risciacquo nel boiler, garantendo igiene e asciugatura perfette.
- Sistema ENERGY SAVING: riduce la temperatura del boiler, quando la lavastoviglie non sta lavando. Riduce il consumo di energia e la formazione di calcare nel boiler.
- ALIMENTAZIONE: acqua 15-60°C; durezza 2-8°F; pressione 200-400 kPa.

Caratteristiche costruttive

- Lavastoviglie realizzata in acciaio inox con struttura a parete singola, piedini regolabili.
- Capote a parete singola, in acciaio inox AISI 304, maniglione per sollevamento.
- Vasca in acciaio inox AISI 304 con fondo stampato e inclinato verso lo scarico; filtro in materiale composito; capacità 15 lt; resistenza vasca: 2,1 kW.
- Boiler pressurizzato; capacità 6 lt; resistenza 8 kW.
- Pompa di lavaggio a doppia mandata da 0,5 kW
- Bracci di lavaggio in acciaio inox.
- Bracci di risciacquo in acciaio inox.
- Sistema di scarico tramite troppo-pieno.
- Pressione sonora dB(A): 62,2.

Dotazioni di sicurezza e certificazioni

- Approvazioni CE con riferimento a tutte le direttive e norme vigenti.
- Boiler e vasca con termostato di sicurezza.
- Grado di protezione IPX4.

Dotazioni di serie



KNE85



- Dosatore di brillantante incorporato.
- n. 1 cesto per 16 piatti Ø 24 cm (KEBPIN16).
- n. 1 cesto piano 50x50 cm (KEBFLA).
- n. 1 contenitore posate (CPP).
- Cavo di alimentazione, tubo di carico e tubo di scarico.

Optional e Accessori

- Livellostato per serbatoio esterno, pompa di scarico, dosatore di detergente, cestelli vari, tavoli di entrata / uscita.

Dati tecnici

<i>Peso netto</i>	90 kg	<i>Peso lordo</i>	100 kg
<i>Potenza elettrica</i>	400V 3N~ / 50Hz kW	<i>Dimensioni</i>	72,4x81,8x152,9 cm
<i>Imballo</i>	76x84x152 cm		

LAVASTOVIGLIE A CAPOTE 60 CESTI/H
Serie KNE