

KPLALS3024



LAVASTOVIGLIE A CAPOTTA 50X60 COMANDI ELETTRONICI



✓ Valvola di non ritorno di serie

Doppia Parete per la limitazione del rumore durante le fasi di lavagggio

✓ Start/Stop a chiusura/apertura della capotta

Filtro di superficie vasca in acciaio inox



Possibilità di lavaggio di tutte le tipologie di oggetti 60x40 cm e di teglia GN 1/1

Partenza soft della pompa di lavaggio per evitare che gli oggetti più leggeri si rovescino a causa dello spunto inziale della pompa

Ciclo di autopulizia della vasca di fine giornata

Sistema Thermostop per garantire un risciacquo alla temperatura adequata per una corretta sanitizzazione dell'oggetto da lavare

✓ Vasca laterale completamente stampata auto-pulente per favorire il deflusso delle impurità

Triplo sistema di filtraggio dell'acqua (filtro di superficie, filtro pompa & scarico e griglia aspirazione pompa)

Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI 304, facilmente ispezionabili.

Pompa di verticale integrata

Dosatori elettrici di brillantante e detergente integrati, regolabili dal pannello comandi





KPLALS3024



LAVASTOVIGLIE A CAPOTTA 50X60 COMANDI ELETTRONICI

DATI TECNICI

Cesto	mm	500 x 600
Cicli di Lavaggio	Secondi	60-120-180"
Produttività oraria	cesti/h	60-30-20
Altezza Utile Lavaggio	mm	420
Consumo di Acqua per Ciclo	Litri	4,5
Capacità Vasca	Litri	40
Capacità Boiler	Litri	8
Potenza Pompa Lavaggio	W	1300
Resistenza Vasca	kW	2,8
Resistenza Boiler	kW	9,0
Boiler		a pressione
Carrozzeria		a doppia parete
Braccio risciacquo inferiore/ superiore		in acciaio inox
Amperaggio	А	15 / 26
Potenza Totale	kW	10,3
Frequenza	Hz	50
Tensione	V	230 3N ~ / 400 3N ~
Larghezza	mm	785
Profondità	mm	793
Altezza chiuso/aperto	mm	1494/1969
Larghezza Imballo	mm	800
Profondità Imballo	mm	920
Altezza Imballo	mm	1710
Peso Netto	kg	117
Peso Lordo	kg	139

DOTAZIONE DI SERIE

- 2 Cesti 500 x 600 mm per 22 piatti
- 1 Cesto bicchieri 500 x 600 mm
- 2 Cesti Portacucchiaini
- 1 Canna di Carico Acqua (lunghezza 2 mt)
- 1 Canna di Scarico (lunghezza 2 mt)
- 1 Pompa di scarico





KPLALS3024

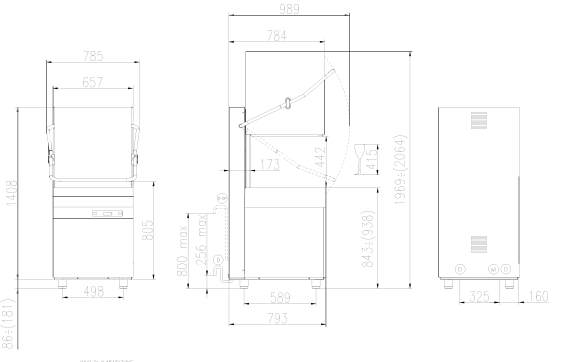


LAVASTOVIGLIE A CAPOTTA 50X60 COMANDI ELETTRONICI

ACCESSORI

KPLALA4005	Cesto 50x60 piatti
KPLALA4006	Cesto 50x60 bicchieri

SCHEMA INSTALLAZIONE



- CAVO DI ALIMENTAZIONE
 POWER CORD SUPPLY
 CABLE D'ALIMENTATION
 CABLE DE ALIMENTACION
- CANNA DI CARICO G 3/4 L=2000 mm
 G 3/4 INLET HOSE L=2000 mm
 TUYAU D'ALIMENTACION G 3/4" L=2000 mm
 TUBO DE ALIMENTACION G 3/4" L=2000 mm
- TUBO DI SCARICO Ø 40 mm L=2000 mm

 DRAIN HOSE Ø 40 mm L=2000 mm

 TUYAU DE VIDANGE Ø 40 mm L=2000 mn

 TUBO DE DESAGUE Ø 40 mm L=2000 mn
- TUBO DI SCARICO ♦ 29 mm L=2500 mm (CON POMPA SCARICO)

 DRAIN HOSE ♦ 29 mm L=2500 mm (WITH DRAIN PUMP)

 TUYAU DE VIDANGE ♦ 29 mm L=2500 mm (AVEC POMPE DE VIDANGE TUPO DE PERSAGUE*

 TUPO DE DESAGUE*

 OF DESAGUE*

| ECO | Min. 10°C-MAX. 50°C | Min. 10°C-MAX. 50°C | Min. 10°C-MAX. 20°C | Min. 10°C-MAX. 20°C-MAX. 20°C-MAX.

