

KPLALS3016 LAVASTOVIGLIE CESTO 50X50

COMANDI ELETTROMECCANICI







- SistemaThermostop per garantire un risciac quo alla temperatura adeguata per una corretta sanitizzazione dell'oggetto da lavare
- **✓** Tetto anti-gocciolamento
- Carrozzeria in doppia parete parziale, che garantisce una riduzione della dispersione termica del 25%
- ✓ Vasca completamente stampata auto-pulente per favorire il deflusso delle impurità
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI 304
- Supporti cesto stampati per facilitare la pulizia della macchina oltre che per una maggiore ergonomia
- Pannello comandi estraibile frontalmente
- Pompa di scarico integrata
- Dosatore brillantante di serie
- ✓ Valvola di non ritorno di serie
- Possibilità di lavare fino a 4 teglie GN 1/1 (53x32,5 cm) o 7 vassoi GN1/1





KPLALS3016



LAVASTOVIGLIE CESTO 50X50 COMANDI ELETTROMECCANICI

DATI TECNICI

Cesto	mm	500 x 500
Cicli di Lavaggio	Secondi	90 -120"
Produttività oraria	cest/h	40-30
Altezza Utile Lavaggio	mm	350
Consumo di Acqua per Ciclo	Litri	2
Capacità Vasca	Litri	20
Capacità Boiler	Litri	5
Potenza Pompa Lavaggio	W	550
Resistenza Vasca	kW	2,4
Resistenza Boiler	kW	3,0
Boiler		a pressione
Carrozzeria		a doppia parete parziale
Porta		a doppia parete
Braccio risciacquo inferiore/ superiore		in acciaio inox
Amperaggio	А	16
Potenza Totale	kW	3,55
Frequenza	Hz	50
Tensione	V	230 1N ~
Larghezza	mm	572
Profondità chiuso/aperto	mm	633 / 1038
Altezza	mm	814
Larghezza Imballo	mm	651
Profondità Imballo	mm	710
Altezza Imballo	mm	977
Peso Netto	kg	49
Peso Lordo	Kg	57

DOTAZIONE DI SERIE

- 1 Cesto 500 x 500 mm per 12/18 piatti
- 1 Cesto bicchieri 500 x 500 mm
- 1 Cesto Portacucchiaini
- 1 Tubo di Carico Acqua (lunghezza 2 mt)
- 1 Tubo di Scarico (lunghezza 2,5 mt)





KPLALS3016



LAVASTOVIGLIE CESTO 50X50 COMANDI ELETTROMECCANICI

ACCESSORI

KPLALA4002	Kit Dosatore detersivo	
KPLALA4016	Kit filtri vasca per mod. 50x50	
KPLALA4009	Base inox portacesto per mod. 50x50	
KPLALA4014	Cesto 50x50 bicchieri	
KPLALA4015	Cesto 50x50 piatti	

SCHEMA INSTALLAZIONE



