



# KPLALB3027



## LAVABICCHIERI CESTO 40X40 COMANDI ELETTRONICI DOPPIO DOSATORE



AISI  
304

DOWN

30cm



- ✓ **Pannello comandi elettronico multicromatico** che consente la visualizzazione dei diversi stadi di funzionamento della lavastoviglie
- ✓ **Sistema Thermostop** per garantire un risciacquo 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
- ✓ **Supporti cesto stampati** per facilitare la pulizia della macchina oltre che per una maggiore ergonomia
- ✓ **Braccio di lavaggio e risciacquo in materiale composito**, facilmente ispezionabile
- ✓ **Pannello comandi estraibile frontalmente**
- ✓ **Predisposizione pompa di scarico**
- ✓ **Facilità di manutenzione:** i componenti più sensibili sono stati posizionati sulla parte frontale della macchina (*elettrovalvola, sonde, resistenze, dosatori, pompa ecc.*)
- ✓ **Dosatori elettrici di brillantante e detergente integrati, regolabili dal pannello comandi**
- ✓ **Ciclo di autopulizia** della vasca di fine giornata
- ✓ **Valvola di non ritorno di serie**



# KPLALB3027



## LAVABICCHIERI CESTO 40X40 COMANDI ELETTRONICI DOPPIO DOSATORE

### DATI TECNICI

Cesto	mm	400 x 400
Cicli di Lavaggio	Secondi	90-120-180-540"
Produttività oraria	cesti/h	40-30-20-7
Altezza Utile Lavaggio	mm	300
Consumo di Acqua per Ciclo	Litri	2
Capacità Vasca	Litri	12
Capacità Boiler	Litri	3
Potenza Pompa Lavaggio	W	190
Resistenza Vasca	kW	2,4
Resistenza Boiler	kW	2,7
Boiler		a pressione
Carrozzeria		a doppia parete parziale
Porta		a doppia parete
Braccio risciacquo inferiore/ superiore		in materiale composito
Amperaggio	A	14
Potenza Totale	kW	2,89
Frequenza	Hz	50
Tensione	V	230 1N ~
Larghezza	mm	455
Profondità chiuso/aperto	mm	550 / 891
Altezza	mm	700
Larghezza Imballo	mm	534
Profondità Imballo	mm	627
Altezza Imballo	mm	865
Peso Netto	kg	36,5
Peso Lordo	kg	44

### DOTAZIONE DI SERIE

• 2 Cesti Bicchieri 400 x 400 mm
• 1 Cesto Portacucchiaini
• 1 Griglia Portapiattini
• 1 Tubo di Carico Acqua (lunghezza 2 mt)
• 1 Tubo di Scarico (lunghezza 2,5 mt)



# KPLALB3027

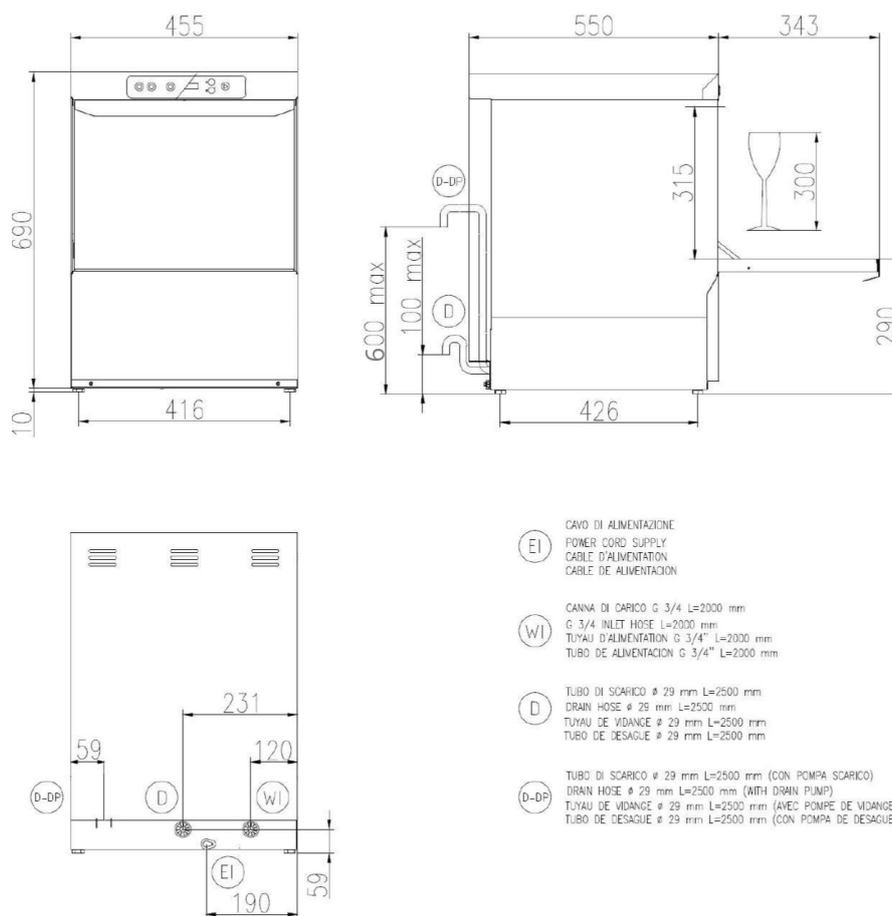


## LAVABICCHIERI CESTO 40X40 COMANDI ELETTRONICI DOPPIO DOSATORE

### ACCESSORI

KPLALA4001	Kit Pompa di scarico carico frontale
KPLALA4004	Supporto cesto tondo mod. 40x40 cm
KPLALA4012	Cesto 40x40 quadro
KPLALA4013	Cesto 40x40 tondo

### SCHEMA INSTALLAZIONE



- (EI) CAVO DI ALIMENTAZIONE  
POWER CORD SUPPLY  
CABLE D'ALIMENTATION  
CABLE DE ALIMENTACION
- (WI) CANNA DI CARICO G 3/4" L=2000 mm  
G 3/4" INLET HOSE L=2000 mm  
TUYAU D'ALIMENTATION G 3/4" L=2000 mm  
TUBO DE ALIMENTACION G 3/4" L=2000 mm
- (D) TUBO DI SCARICO ø 29 mm L=2500 mm  
DRAIN HOSE ø 29 mm L=2500 mm  
TUYAU DE VIDANGE ø 29 mm L=2500 mm  
TUBO DE DESAGUE ø 29 mm L=2500 mm
- (D-DP) TUBO DI SCARICO ø 29 mm L=2500 mm (CON POMPA SCARICO)  
DRAIN HOSE ø 29 mm L=2500 mm (WITH DRAIN PUMP)  
TUYAU DE VIDANGE ø 29 mm L=2500 mm (AVEC POMPE DE VIDANGE)  
TUBO DE DESAGUE ø 29 mm L=2500 mm (CON POMPA DE DESAGUE)

Min 10°C-MAX 50°C
Min 10°C-MAX 25°C with ENERGY RECOVERY
200=500kPa(2=5 Bar)
100=500kPa(1=5 Bar) with ATMOSPHERIC BOILER
HARDNESS 5:20°f-2.8:11°d