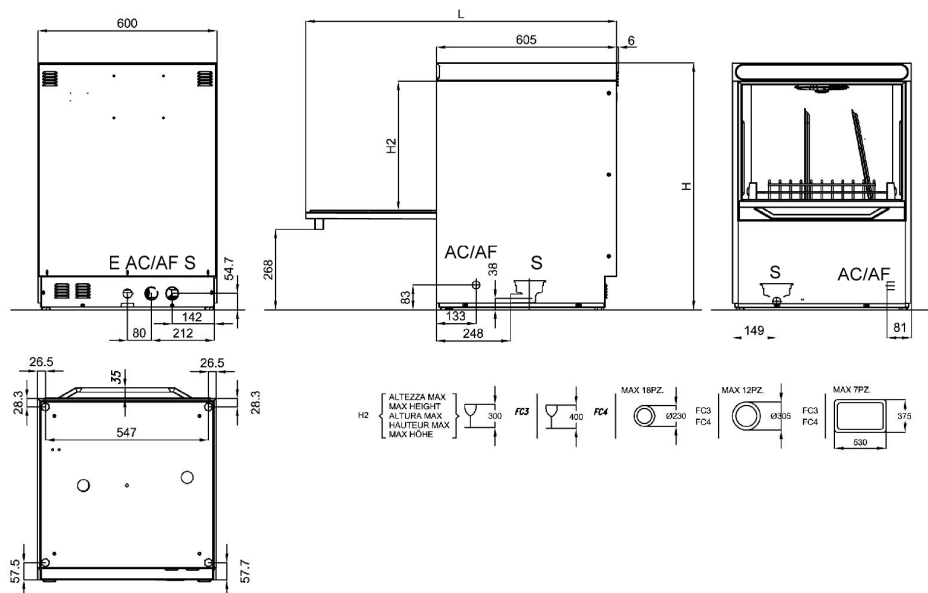


MF44E

LAVASTOVIGLIE A CARICAMENTO FRONTALE CON COMANDI ELETTRONICI

Macchina monovasca automatica. N. 4 cicli di lavaggio. Produzione 60 cestelli/ora. Porta doppia parete con maniglia integrata. Produzione con collegamento ad acqua calda: 36 cestelli /h. Caratteristiche tecniche: Esecuzione macchina in doppia parete. Telaio, vasca e pannellature in acciaio inox AISI 18/10. Piedini regolabili. Porta controbilanciata con molle esterne alla vasca di lavaggio. MULTIPOWER, permette il collegamento monofase, trifase, per acqua calda o fredda riducendo se necessario la potenza totale della macchina. Riempimento vasca automatico e regolazione di livello. Microinterruttore porta. Sistema di lavaggio brevettato WRIS a doppio passaggio, con mulinelli di lavaggio e risciacquo rotanti superiori e inferiori in acciaio inox con getti stampati in negativo. Prolungamento del ciclo di lavaggio nel caso la temperatura di risciacquo non abbia raggiunto 85°C. Vasca a sedia stampata a doppia parete con spigoli arrotondati e pompa autosvuotante. Resistenza a contatto esterna alla vasca di lavaggio. Filtro vasca in acciaio inox con filtro DYNAMIC per un filtraggio costante dell'acqua di lavaggio. QHS: riduce il tempo di riscaldamento iniziale utilizzando l'acqua calda del boiler incorporato per il riempimento della vasca di lavaggio. Temperatura risciacquo regolabile. Valvola di non ritorno sul circuito idraulico. Dimensioni cestello: 500 x 500 mm. Altezza utile di lavaggio: 400 mm. Capacità vasca: 14,0 l. Capacità boiler: 7,5 l. Consumo acqua per ciclo: 3,2 l. Potenza pompa lavaggio: 0,75 kW. Riscaldamento vasca: 2 kW. Riscaldamento boiler: 7 kW. Dotazione: Tubo carico e scarico. Dosatore brillantante. N° 2 cestelli piatti MP1218, n° 1 cestello base MCB, n° 1 contenitore posate MG.

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



LEGENDA

- (E) Arrivo elettrico 1: Arrivo cavo el.H=10cm.-Scorta cavo 150cm
 (E) Arrivo elettrico 2:
 (G) Arrivo gas:
 (AD) Arrivo acqua addolcita:
 (AF) Arrivo acqua fredda:
 (AC) Arrivo acqua calda: Ø3/4"-H=48cm-55°C(2/4bar)
 (S) Uscita scarico: Ø35mm-H=48cm(126 l./ora)
 (FR) In e out freon:
 (V) Vapore:



DATI TECNICI

Dimensioni: cm. 60x60x130
 Peso Kg.: 0.00
 Volume m³.: 0.00
 Alimentazione el.: VAC400-3N 50H
 Potenza Gas kW: 0.00
 Potenza El. kW: 5.00
 Codice: MA89963000