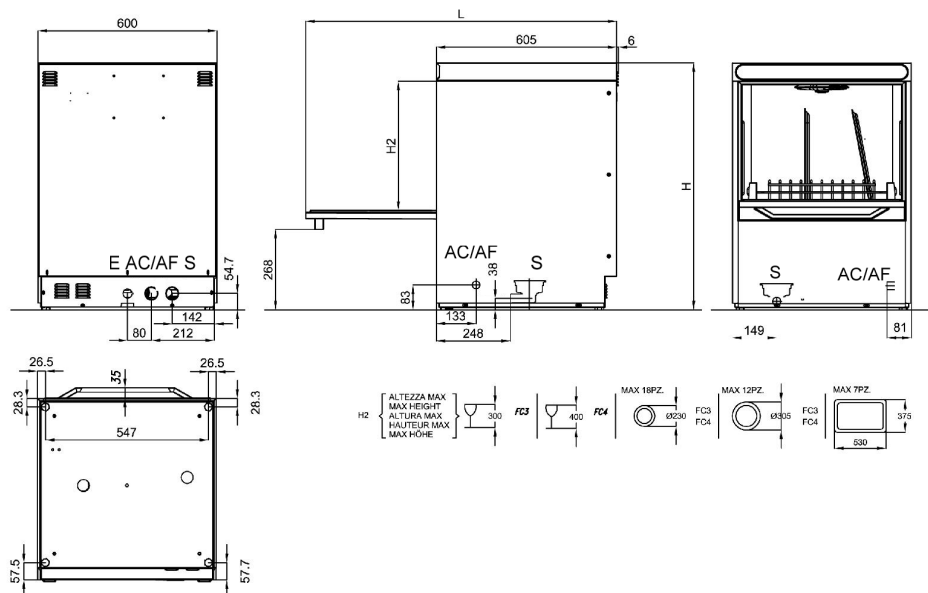


## MF3EA

### LAVASTOVIGLIE A CARICAMENTO FRONTALE CON ADDOLCITORE INCORPORATO

Macchina monovasca automatica. N. 4 cicli di lavaggio. Produzione 60/36/24/8 cestelli/ora. Porta doppia parete con maniglia integrata. Produzione con collegamento ad acqua calda: 36 cestelli /h. Apparecchiatura dotata di addolcitore incorporato e contenitore sale. Ciclo automatico con rigenerazione delle resine durante la fase di lavaggio. 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: 300 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



#### DATI TECNICI

Dimensioni: cm. 60x60x72.5

Peso Kg.: 0.00

Volume m<sup>3</sup>.: 0.00

Alimentazione el.: VAC400-3N 50H

Potenza Gas kW: 0.00

Potenza El. kW: 7.00

Codice: MA89929000

#### LEGENDA

(E) Arrivo elettrico 1: Arrivo cavo el.H=6cm.-Scorta cavo 150cm

(E) Arrivo elettrico 2:

(G) Arrivo gas:

(AD) Arrivo acqua addolcita:

(AF) Arrivo acqua fredda: Ø3/4"-H=5cm

(AC) Arrivo acqua calda: Ø3/4"-H=5cm-55°C(2/4bar)

(S) Uscita scarico: Ø35mm-H=5cm(126 l./ora)

(FR) In e out freon:

(V) Vapore: