

LAVASTOVIGLIE A CAPOTE

DESCRIZIONE

Lavastoviglie a capote, parete singola, con bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio Inox e dosatore brillantante, Addolcitore e RCD incorporati.

CARATTERISTICHE STANDARD

ROBUSTEZZA

- Struttura in acciaio inox AISI 304
- Schienale completamente chiuso per garantire maggiore igiene.

FLESSIBILITA'

- Soluzione Multivoltaggio -230V/3 ~ 50Hz;400V/3N ~ 50Hz-
- Avvio automatico del ciclo a chiusura capote (escludibile);
- Predisposizione dosatore detergente e pompa di scarico;
- Personalizzazione di tutti i parametri relativi alla durata e alla temperatura dei cicli da parte di tutti i tecnici certificati Comenda;
- Dosatore brillantante di serie;
- Addolcitore integrato.

IGIENE

- Vasca con fondo stampato, inclinato verso lo scarico e spigoli arrotondati;
- RCD di serie: utilizza un boiler atmosferico e una pompa a risciacquo costante che mantiene la pressione e la temperatura dell'acqua costanti per l'intero ciclo di lavaggio. Le alte temperature di lavaggio (55°C 65°C) e di risciacquo (85°C), con tempi di contatto in linea con la normativa tedesca DIN10534, garantiscono i massimi livelli di igiene, impedendo la contaminazione incrociata;
- Sistema di filtraggio: quattro filtri in acciaio inox removibili in vasca e un filtro a protezione della pompa per una pratica pulizia quotidiana;
- Ciclo di Autolavaggio;
- Griglia porta cestello removibile;
- Bracci rotanti di lavaggio e risciacquo superiori e inferiori in acciaio INOX;

SICUREZZA

- Microinterruttore magnetico di arresto del ciclo, in caso di apertura accidentale della porta;
- ThermoStop: garantisce il raggiungimento della corretta temperatura di risciacquo;
- Regolazione temperature boiler/vasca tramite sonde.



CARATTERISTICHE STANDARD

TUTTO SOTTO CONTROLLO

- Display con tastiera a pulsante e visualizzazione delle temperature
- 4 programmi di lavaggio personalizzabili (Rapido, Bicchieri, Piatti, Intensivo)
- Diagnostica con codici alfanumerici
- Stato di avanzamento ciclo mediante countdown alfanumerico
- Contatore totale dei cicli eseguiti
- Tasto START con funzionamento intuitivo: utilizza colori diversi per indicare lo stato della macchina

DOTAZIONI STANDARD

CESTELLI E INSERTI

- P12/18 2 Cestelli in polipropilene da 12 piatti fondi o 18 piatti piani
- CB 1 Cestello in polipropilene per oggetti vari h. 75 mm
- G 1 Contenitore godet in polipropilene per posate



ACCESSORI OPTIONAL

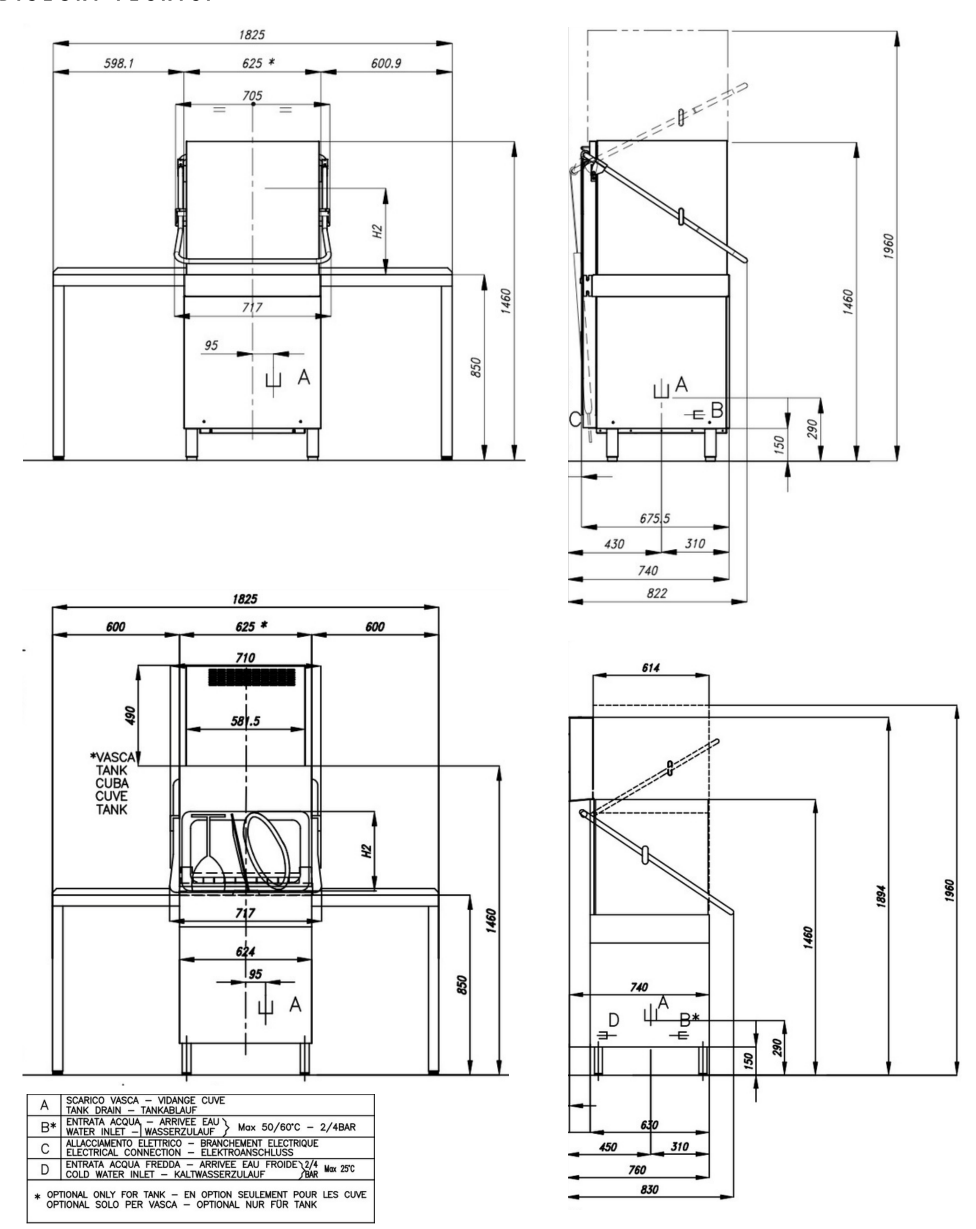
- Supplemento boiler 14 kW
- Supplemento dosatore detergente peristaltico incorporato
- Kit pompa di scarico (fornito separatamente)
- Kit dosatore detergente peristaltico (fornito separatamente)
- Predisposizione per impianto di ottimizzazione consumo energetico PCE
- Voltaggi speciali su richiesta
- Supplemento pompa di scarico incorporata
- Supplemento capote doppia parete
- Supplemento per CRC2 recuperatore di calore h. 1894 mm: sfrutta il calore generato per scaldare l'acqua in ingresso. Permette di alimentare la macchina ad acqua fredda, senza bisogno di incrementare la potenza installata.
- Mensole e rulliere in entrata/uscita
- AS6 LI MODULO DI ASCIUGATURA STANDALONE- Modulo di asciugatura da 600 mm da abbinare ai modelli a capote della gamma Infinity. I getti d'aria superiori sono stati progettati per garantire una perfetta asciugatura di vassoi e contenitori riutilizzabili.
- AS8 LI MODULO DI ASCIUGATURA STANDALONE- Modulo di asciugatura con doppio ventilatore da 800 mm da abbinare ai modelli a capote della gamma Infinity. I getti d'aria superiori e inferiori sono stati progettati per garantire una perfetta asciugatura di vassoi, contenitori e bicchieri su tutta la loro superficie.



DATI TECNICI

Luliu	DIMENSIONI ESTERNE	625 x 740 x 1460 mm
Lulu	DIMENSIONI ESTERNE CON CRC2	625 x 740 x 1894 mm
l←→l	INGOMBRO PORTA APERTA	1960 mm
	PASSAGGIO UTILE	440 mm
	DIMENSIONE CESTELLO	500 x 500 mm
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230V/3/50HZ; 400V/3N/50Hz
	DURATA CICLI DI LAVAGGIO	75/90/120/240"
	PRODUZIONE TEORICA ALLACCIAMENTO ACQUA CALDA 35°C	43/40/30/15 cestelli/h
	PRODUZIONE TEORICA ALLACCIAMENTO ACQUA FREDDA 15 °C •	33/33/30/15 cestelli/h
\bigcirc \bigcirc	CONSUMO ACQUA DI RISCIACQUO	2,8 l /cestello
•\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	RESISTENZA VASCA	3 kW
	RESISTENZA BOILER	9 kW
	CAPACITA' VASCA	42 l
-Ī	POMPA DI LAVAGGIO	1,1 kW
3	POTENZA INSTALLATA	10,1 kW
	RUMOROSITA'	65-67 dB(A)
KG	PESO	108 kg

DISEGNI TECNICI



I valori indicati potrebbero subire variazioni in funzione delle condizioni di installazione e del carico utilizzato Comenda ALI Group Srl si riserva il diritto di variare i dati delle macchine e degli accessori senza preavviso.

