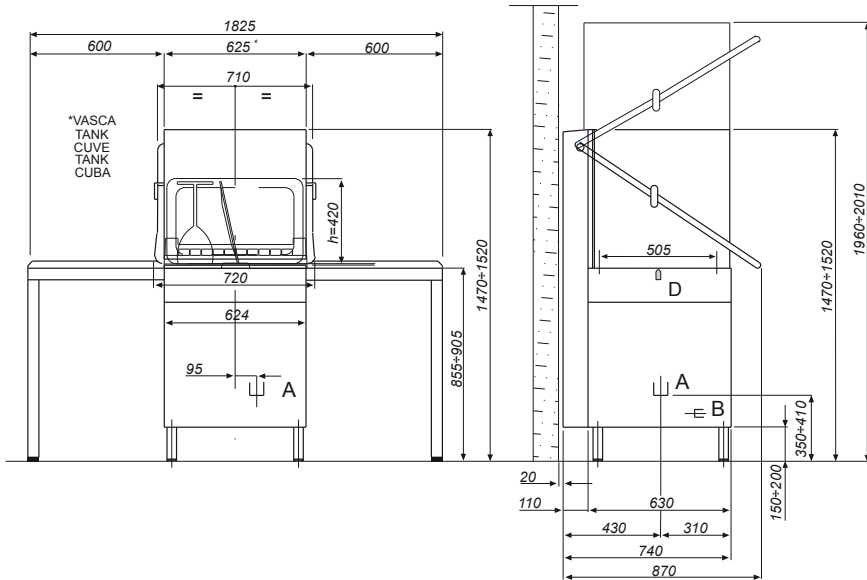


CAP 10 E



DIMENSIONI DI INGOMBRO OVERALL DIMENSIONS DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT PLATZBEDARFSMASSE DIMENSIONES DIMENSÕES

DATI TECNICI-TECHNICAL DATA-DONNÉE TECHNIQUES-TECHNISCHE DATEN-DATOS TECNICOS-DADOS TECNICO

Produzione cestelli/ora <i>Output in baskets/hour</i>		Capacità boiler <i>Boiler capacity</i>		Temper.di funz e stoccaggio <i>Operat. and storage temper.</i>	
Débit paniers/ Produktion korbe/stun Producción canastos/h Produção cestos/hora	55/36/24	Cap. du chauffe-eau <i>Boilerkapazität</i>	8,2 lt.	Tempér.de foncti.et st. <i>Betriebs- und Lagert.</i>	5° ÷ 40° C
Allacciamento elettrico <i>Electrical connection</i>		Capacidad hervidor <i>Capacidade do boiler</i>		Temperatura de funz. <i>Temp. de fun. e armazen.</i>	
Raccordement électrique <i>Stromversorgung</i>	400V 3N~ 50Hz	Alimentazione idrica <i>Water supply</i>	200÷400 kPa	Umidità relativa <i>Relative humidity</i>	
Alimentación eléctrica <i>Instalação eléctrica</i>		Alimentation en eau <i>Wasseranschluß</i>	2÷4 bar	Humidité relative <i>Relative Feuchte</i>	20 ÷ 90 %
Potenza totale <i>Total power</i>		Alimentación idrica <i>Instalação hídrica</i>	Ø 3/4 "G	Humidade relativa	
Puissance totale <i>Gesamtleistung</i>	7100 W	Cons. acqua per ciclo <i>Water consumpt. for c.le</i>		Temperatura di lavaggio <i>Wash temperature</i>	
Enlace total <i>Potência total</i>		Cons. d'eau par c.le <i>Wass. pro Zyklus</i>	3,5 lt.	Température de lavage <i>Spültemperatur</i>	50° ÷ 60° C
Resistenza boiler <i>Boiler heating element</i>		Cons. de ág.por ciclo <i>Durata ciclo</i>		Temperatura de lavado <i>Temp. de lavagem</i>	
Résistance chauffe-eau <i>Boilerheizwiderstand</i>	6000 W	Durée du cycle <i>Zyklusdauer</i>	65/100/150sec	Temperatura risciacquo <i>Rinse temperature</i>	
Resistencia hervidor <i>Resistência do boiler</i>		Duración del ciclo <i>Duração do ciclo</i>	8 min	Température de rinçage <i>Klarspültemperatur</i>	80° ÷ 90° C
Resistenza vasca <i>Tank heating element</i>		Dimensioni cestello <i>Basket dimensions</i>		Temperatura de aclarado <i>Temp. de enxaguo</i>	
Résistance cuve <i>Wannenheizwiderstand</i>	4000 W	Dimensions du panier <i>Korbgröße</i>	500 x 500 mm	Temp. max entrata acqua <i>Water inlet max. temp.</i>	
Resistencia tina <i>Resistência do tanque</i>		Dimensiones cubeta <i>Dimensões do cesto</i>		Temp.max. entree eau. <i>Max. Temperatur-Wa.</i>	50° C
Pompa lavaggio <i>Wash pump</i>		Dimensões do cesto		Temp. má de en. de ág.	
Pompe de lavage <i>Spülpumpe</i>	1100 W	Raccordo di scarico <i>Drain pipe fitting</i>		Livello pressione acustica <i>Noise level</i>	
Bomba de lavado <i>Bomba de lavagem</i>		Raccord de vidange <i>Abwasseranschluß</i>	Ø 1" G.	Niveau de pression s. <i>Schalldruckpegel</i>	< 70 db (A)
Pompa risciacquo <i>Rinse pump</i>		Enlace de descarga <i>Ligação de drenagem</i>		Nível de pressão acúst.	
Pompe rincage <i>Klarspülpumpe</i>	-	Peso netto <i>Net weight</i>	113 kg		
Bomba de aclarado <i>Bomba de enxaguo</i>		Poids net <i>Reingewicht</i>			
Capacità vasca <i>Tank capacity</i>		Peso netto <i>Peso neto</i>			
Capacité de la cuve <i>Wannenkapazität</i>	42 lt.	Peso macchina imballata <i>Weight of packed mac.</i>	139 kg		
Capacidad tina <i>Capacidade do tanque</i>		Poids de la machine e. <i>Gewicht der verp.Mas.</i>			
		Peso de la maquina e. <i>Peso da máq. com emb.</i>			

58575
Ed. 04/2013