

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTA







Presentiamo la nuova lavastoviglie a cappotta multiuso, un prodotto innovativo pensato per semplificare il lavaggio di stoviglie e oggetti di varie dimensioni in modo pratico ed efficiente. Con un cesto largo di 600 x 500 mm, questa lavastoviglie può accogliere piatti, bicchieri e vassoi, garantendo una pulizia impeccabile. Dotata di programmi di lavaggio personalizzabili, di due cicli Hygiene + e di tecnologia avanzata, questa

lavastoviglie garantisce risultati perfetti in breve tempo, risparmiando energia e acqua. Grazie alla sua struttura robusta e resistente, è in grado di durare nel tempo e di offrire prestazioni elevate anche dopo numerosi utilizzi. Sia che tu debba lavare stoviglie in un ristorante, un bar o una mensa, la lavastoviglie a cappotta multiuso è la scelta ideale per garantirti una pulizia impeccabile ed una gestione più efficiente del tuo tempo.



I modelli HYGIENE+ compiono cicli lunghi ad alte temperature per essere conformi a livelli d'igiene superiori, ora come non mai di fondamentale importanza per la nostra salute. I cicli speciali sono stati concepiti secondo  $A_0$ =30 della scala di termodisinfezione come definito dalla norma EN ISO 15883-1. Le HYGIENE+ prevedono 2 cicli speciali, uno corto di 180 secondi e uno più lungo di 630 secondi, garantendo il rispetto di elevati livelli di igiene grazie alle alte temperature e ai cicli lunghi.

#### **CARATTERISTICHE**

#### DI SERIE

- Cesto 600 x 500 mm
- Altezza utile 450 mm
- 6 cicli di lavaggio: 4 cicli modificabili + 2 cicli HYGIENE +
- Pannello elettronico facile ed intuitivo
- Cappotta a doppia parete isolata
- Vasca profonda
- Filtro vasca sdoppiato con pozzetto raccolta rifiuti e filtro pompa (sistema innovativo per una filtrazione migliorata dell'acqua di lavaggio)
- Pompa verticale autopulente per evitare la stagnazione dell'acqua: igiene perfetta
- Controllo dei consumi idrici e delle ore di funzionamento
- Facilità di accesso per manutenzione
- Tetto anti sgocciolamento
- Supporto cesto di facile estrazione
- Installazione in linea o ad angolo
- Ciclo di autopulizia
- Dosatori detergente e brillantante peristaltici inclusi con dosaggio modificabile dal pannello di controllo
- Il sistema PLUS garantisce un risciacquo a temperatura e pressione costante

#### **OPZIONI**

- Sistema ENERGY SAVING HR: recuperatore termico condensa vapore
- DA: depuratore integrato con rigenerazione automatica
- Controllo remoto CONNECTIVITY conforme alle normative HACCP
- Pannello remoto sostitutivo
- Predisposizione per connessione sistema esterno di osmosi inversa



#### **CONNECTIVITY 4.0 & APP**

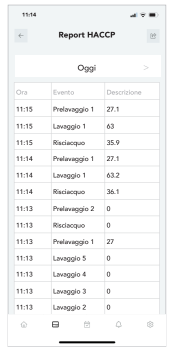
OVUNQUE TU SIA...

#### LA SITUAZIONE A PORTATA DI CLICK

Sarai costantemente connesso alla macchina per monitorare le fasi di lavoro, eventuali allarmi e configurare da remoto i parametri a seconda delle esigenze. Conforme alle normative HACCP. Grazie alla nostra nuovissima App, avrai accesso alle macchine connesse e a tutta la documentazione commerciale e tecnica.











Visualizza in ogni momento tutti i parametri di lavoro e storico eventi, ore di lavoro ed eventuali problemi.



In caso di problemi la macchina invia tempestivamente una mail a te e al tecnico che potrà intervenire da remoto per risolvere il problema o attrezzarsi per l'intervento sul posto.

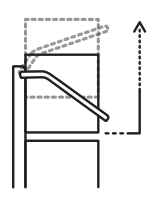


Il programma ti permetterà in qualsisasi momento l'esportazione di un file Excel con tutti i dati Haccp.



Sono previste delle agevolazioni per l'acquisto di apparecchi 4.0. che permettono di recuperare una parte del costo della macchina. Richiedi maggiori informazioni per saperne di più.

### KROMO



#### SISTEMA LIFT A DUE STEP MIGLIORATO:

SOLLEVAMENTO AUTOMATICO DELLA CAPPOTTA A FINE CICLO

Il sistema idraulico è stato sostituito da un motore elettrico. La sua semplicità limita la manutenzione e la formazione di calcare. Quest'ultimo, liberando spazio, permette di aggiungere più opzioni ai modelli LIFT come l'addolcitore automatico integrato.

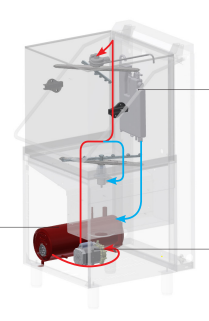
#### SISTEMA PLUS

RISCIACQUO GARANTITO ANCHE CON PRESSIONI MOLTO BASSE

Abbiamo sviluppato un innovativo sistema di risciacquo a temperatura e pressione idrica costante, indipendentemente dalle condizioni esterne.



La temperatura dell'acqua in boiler resta costante a 85°C durante tutto il risciacquo perché il riempimento del boiler avviene soltanto una volta che il ciclo di risciacquo è terminato.



#### **BREAK TANK**

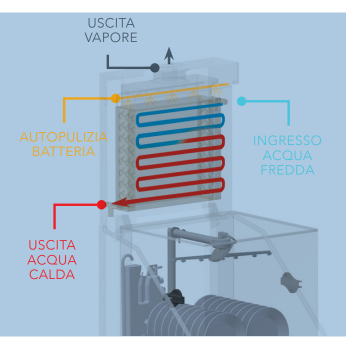
Il sistema "Break Tank" evita il riflusso nella rete idrica di alimentazione dell'acqua.

#### POMPA DI RISCIACQUO

L'acqua viene aspirata dal boiler tramite una pompa di risciacquo e viene inviata agli ugelli di risciacquo, rendendo indipendente la macchina dalla pressione di rete, grazie anche alla presenza del Break Tank.

## HR - RECUPERATORE TERMICO CONDENSA VAPORE

Sistema ENERGY RECOVERY che consente di recuperare il vapore prodotto dalla macchina in funzione per preriscaldare l'acqua fredda di alimentazione (8-15 °C). Risparmio immediato sui consumi energetici e miglioramento della temperatura nell'ambiente di lavoro, non più saturato dall'umidità prodotta dalla macchina.



Modello		Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice	
<b>HOOD 130 MAXXI F</b>	PLUS H+ ELETTRO	ONICA 6 PROGRAMMI				
	DOTAZIONE     CESTI     1 X C136     1 X C137     1 X C138     2 X 15060  A <sub>0</sub> =30 HYGIENE +	400 V 3N ~ 50 Hz 10,5 kW	Ø 310 Ø 310 310 < Ø < 410 *	800x735x 1490/1961 H 120 kg GN 1/1 530x325x25 H	HOOD 130 MAXXI PLUS H+ HOOD 130 MAXXI PLUS DA H+	
HOOD 130 MAXXI F	R PLUS H+ ELET	TRONICA 6 PROGRAM	1MI			
	DOTAZIONE CESTI 1 X C136 1 X C137 1 X C138 2 X 15060	400 V 3N ~ 50 Hz 10,5 kW	Ø 310  Ø 310  310 < Ø < 410 *  600x500	800x735x2162 H 150 kg GN 1/1 530x325x25 H	HOOD 130 MAXXI HR PLUS H+ HOOD 130 MAXXI HR PLUS DA H+	

\* Diametro utilizzabile: da 310 mm a 410 mm

Modello		Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice
HOOD 130 MAXXI F	PLUS LIFT H+ ELE	ETTRONICA 6 PROGRA	IMMA		
	DOTAZIONE CESTI 1 X C136 1 X C137 1 X C138 2 X 15060	400 V 3N ~ 50 Hz 10,5 kW	Ø 310 Ø 310 310 < Ø < 410 * 600x500	800x735x 1490/1961 H 120 kg GN 1/1 530x325x25 H	HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT H+ HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT DA H+
HOOD 130 MAXXI H	HR PLUS LIFT H+	ELETTRONICA 6 PRO	GRAMMI		
	DOTAZIONE CESTI 1 X C136 1 X C137 1 X C138 2 X 15060	400 V 3N ~ 50 Hz 10,5 kW	Ø 310  Ø 310  310 < Ø < 410 *  600x500	800x735x2162 H 150 kg (GN 1/1) 530x325x25 H	HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT H+ HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT DA H+

### **OPZIONI**

						RO	XP	PS	DDE	
Modello	380-415 V 3N 50 Hz	220-240V 3 50 Hz	380-415 V 3 50 Hz	440 V 3 60 Hz	60 Hz	Connessione Osmosore	Extra Potenza	Pompa Scarico	Dosatore detergente	
HOOD 130 MAXXI PLUS H+	•	_	€	€	€	_	€	€	•	
HOOD 130 MAXXI PLUS DA H+	•		€	€	€		€	€	•	
HOOD 130 MAXXI HR PLUS H+	•	_	€	€	€	_	€	€	•	
HOOD 130 MAXXI HR PLUS DA H+	•		€	€	€		€	€	•	
HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT H+	•		€	€	€	0	€	€	•	
HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT DA H+	•		€	€	€		€	€	•	
HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT H+	•		€	€	€	_	€	€	•	
HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT DA H+	•		€	€	€		€	€	•	

Di serieSu richiestaNon disponibile

**DA** Depuratore automatico incorporato

HR possibile in caso di acqua osmotica, con una conducibilità superiore ai 200 microsiemens

**PLUS** Risciacquo a temperatura costante e consumo stabilizzato

**H+** 2 cicli di 630 e 180 secondi ad alte temperature, raggiungono fino a 70 °C durante il lavaggio e 90°C

per il risciacquo

Alimentazione acqua 55 °C (esclusa versione HR)

Marchio EAC su richiesta

	DBE	ВТ	WRAS	DVGW	CONN.	PAP	ID	DF	FLOAT	CONTROL
Modello	Dos. Brill. Peristaltico		Wras	DVGW	Connectivity (HACCP)	P.Aumento Pressione	Doppia Carroz- zeria	Kit Filtri Superficie	Sens. Mancanza Det. e brillant.	Pannello comandi remoto sostitutivo
HOOD 130 MAXXI PLUS H+	•	•	€	€	€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI PLUS DA H+	•				€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI HR PLUS H+	•	•	€		€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI HR PLUS DA H+	•				€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT H+	•	•	€	€	€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI PLUS LIFT DA H+	•				€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT H+	•	•	€		€	•	•	•	€	€
HOOD 130 MAXXI HR PLUS LIFT DA H+	•				€	•	•	•	€	€

PS Non disponibile con tensioni 380-415 V 3 50 Hz e 440 V 3 60 Hz

XP In caso di alimentazione acqua di risciacquo 8 °C 55 °C,l'opzione extra potenza è obbligatoria, se non è previsto un

recuperatore termico.

+ 3000 W solo con tensione standard, per altre tensioni chiedere fattibilità con alimentazione acqua di riscacquo

compresa fra 8-15 °C, suggeriamo l'opzione recuperatore termico.

BT - WRAS - DVGW Pompa aumento pressione inclusa

**DVGW** Componenti prescritti dal DVGW su richiesta (verificare la compatibilità delle opzioni con il produttore)

**CONNECTIVITY** Comprende l'opzione HACCP. Abbonamento di 10 anni

HR possibile in caso di acqua osmotica, con una conducibilità superiore ai 200 microsiemens

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice
CESTO PIATTI	Di serie 22 piatti Ø < 310 mm	600x500x115 H	C 136
CESTO OGGETTI	Di serie	600x500x115 H	C 137
CESTO PER VASSOI O PIATTI	Di serie 12 posti fino a 47 cm di larghezza o per 10 GN1/1 ( spessore max 2,5 cm )  o 11 piatti 310 < Ø < 410 mm ( spessore max 2,5 cm )	600x500x115 H	C 138
SUPPORTO PIATTINI	12 piattini	300×100×90 H	10728
INSERTO POSATE	Di serie ( 2 pz )	Ø 120x120 H	15060
DEPURATORE	12	Ø 200x500 H	DEP 12
DEPURATORE AUTOMATICO	12 l (max 800 l)	315x510x685 H	DEP 12-AUT
OSMOSORE	230 V 50 Hz - 250 W 5° C - 30° C Portata 240 I/h Non compatibile con versione depuratore integrato Dotazione cesti speciale	270x411x451 H 18 Kg	K OS240
MENSOLA	Solo in uscita	600x510	K 2ME *
TAVOLI		650x510x860 H	K 4/65 *

### **ACCESSORI**

## KROMO

	Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice
	MENSOLA COLLEGAMENTO CAPOTTA			KIT DUO
K 4/70 B - K 4/120 B	K 4B		700x590x860 H	K 4/70B *
		TAVOLI	1200x590x860 H	K 4/120B *
			1200x590x860 H	K 4B *
K 5 K 5 F	K55		1200x730x860 H	K 5 *
		Vasca 500x400x270 H	1200x730x860 H	K 5F *
			1200x730x860 H	K 55 *
K8 K	8 E - K 9		1500x730x860 H	K 8 *
		Vasca 500x400x270 H	1500x730x860 H	K 8E *
			1800x730x860 H	K 9 *
	MENSOLA		1515x620x660 H	K 7M16 **
	WENSOLA		2315x620x660 H	K 7M24 **
	TAVOLO DI CERNITA	Foro sbarazzo e misu-	1600x1000x850 H	K 7A/1600 **
•	CON ANELLO GOMMA	re speciali su richiesta	2400x1000x850 H	K 7A/2400 **
$\rho$	DOCCIONE FLESSIBILE miscelatore ed erogator al muro	completo di gruppo e a leva, con fissaggio	1000 H	K 1
	DOCCIONE FLESSIBILE completo di gruppo miscelatore ed erogatore a leva, con fissaggio al muro e rubinetto intermedio		1000 H	K 1HR
		Modello base	Ø 400×570 H	K 7/1
	PORTARIFIUTI INOX	Con ruote	Ø 400x570 H	K 7/2
		Con ruote e pedaliera	Ø 400x570 H	К 7/3

<sup>\*</sup> Gabbia in legno +2% minimo + € Misure speciali su richiesta per tavoli e rulliere Tavoli rappresentati in versione destra-sinistra

<sup>\*</sup> Tavoli standard per installazione in linea. Per tavoli posizionati davanti alla macchina, è necessario studiare un tavolo speciale. Non esitare a contattarci per maggiori informazioni.



#### KROMO ALI GROUP SRL

Via Mestre, 3 31033 Castelfranco Veneto (TV) T: +39 0423 734580 E: kromo@kromo-ali.com

SERVICE: T: +39 0423 734593 E: service@kromo-ali.com

www.kromo-ali.com

Edition 10.2024

an Ali Group Company

