



LUX

LAVASTOVIGLIE
IN DOPPIA PARETE
HIGH-TECH

KROMO
YOUR SMART WASH



Le lavastoviglie KROMO di ultima generazione. Macchine costruite con una carrozzeria in doppia parete, completamente stampate, che si contraddistinguono per silenziosità e affidabilità. Oltre ai modelli elettronici di base, con ben quattro cicli programmabili di serie, abbiamo sviluppato le versioni PLUS con un risciacquo garantito a temperatura e pressione costanti e due cicli Hygiene+ dall'elevata efficienza igienica (LUX 60 EL).

Grazie a quest'ultimi sviluppi in campo tecnologico, le macchine Plus ancora più robuste, favoriranno l'eliminazione pressoché totale della carica batterica. La personalizzazione della nostra nuova generazione di macchine non è mai stata così semplice!

$A_0=30$
HYGIENE+

SISTEMA HYGIENE+

I modelli Hygiene+ compiono cicli lunghi ad alte temperature per essere conformi a livelli d'igiene superiori, più che mai di fondamentale importanza per la nostra salute. Realizzate e concepite nel rispetto di rigorosi parametri di disinfezione, i modelli Hygiene+ prevedono 2 cicli speciali di livello $A_0=30$ della scala di termodisinfezione come definito dalla norma EN ISO 15883-1, 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

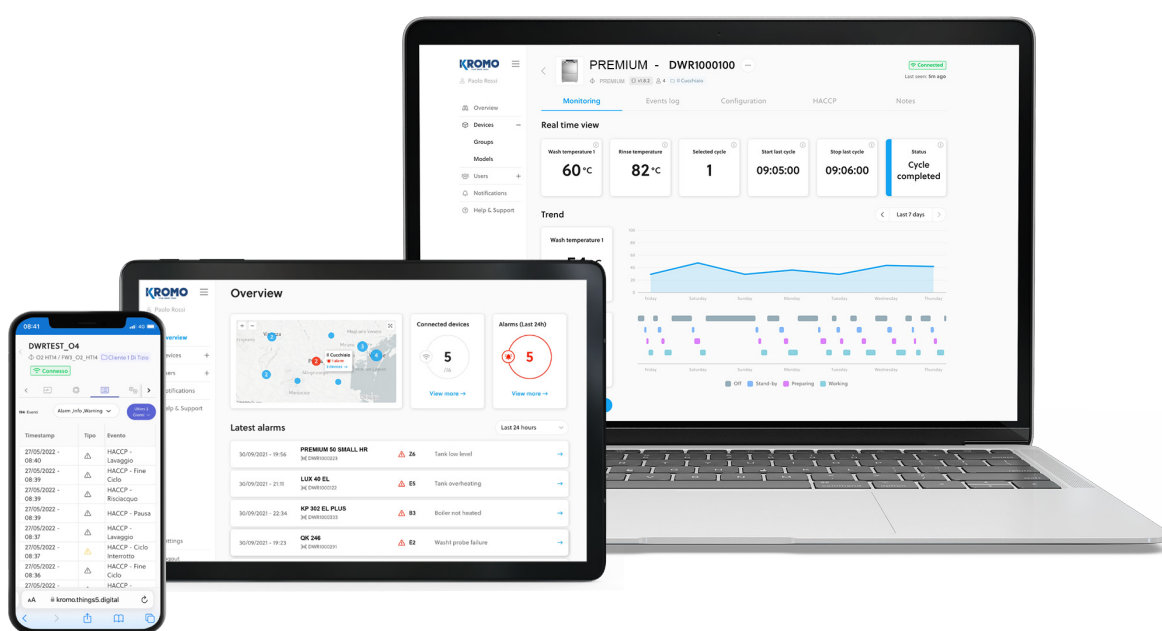
- Macchina in doppia parete AISI 304 e porta in doppia parete isolata
- Vasca stampata ed inclinata
- Bracci di lavaggio in acciaio inox con ugelli inostruibili e bracci di risciacquo leggeri in materiale composito
- Correntini cesto stampati
- Tetto anti gocciolamento
- Misure Gastronorm 1/1
- Modelli con multivoltaggio
- Impostazione dosaggio detersivo e brillantante, direttamente dal pannello comandi (modelli PLUS)
- Display temperature di lavaggio e risciacquo
- Valvola di non ritorno (disponibile certificazione DVGW o WRAS)
- Sistema di filtraggio a maglia stretta in acciaio inossidabile
- Cicli di lavaggio programmabili (non sulla LUX 85 EL PLUS)
- Versione HYGIENE+: 2 cicli addizionali speciali secondo $A_0=30$ come definito dalla norma EN ISO 15883-1
- Pulsante START intuitivo con retroilluminazione multicolore per una rapida visualizzazione dello stato della macchina
- Ciclo di autopulizia
- Pompa di lavaggio Soft Start
- Isolamento termico boiler
- Soft door: apertura porta a due step con opzione START automatico alla chiusura della porta
- OPTIMAL-RINSE (tecnologia di risciacquo ottimale): consumo di acqua tra i più bassi del mercato con conseguente riduzione dei consumi di elettricità e prodotti chimici
- Dosatore detersivo peristaltico e dosatore brillantante di serie (dosatore brillantante peristaltico per le versioni Plus)
- Controllo dei consumi idrici e delle ore di funzionamento (versioni PLUS)
- Sistema PLUS che garantisce un risciacquo costante (modelli PLUS)
- Disponibile versioni depurate
- Controllo remoto CONNECTIVITY conforme alle normative HACCP (su richiesta)
- Risciacquo acqua fredda disponibile (su richiesta)
- Connessione osmosore esterno (su richiesta per le versioni PLUS)

CONNECTIVITY 4.0

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.



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 qualsiasi momento l'esportazione di un file Excel con tutti i dati Haccp.

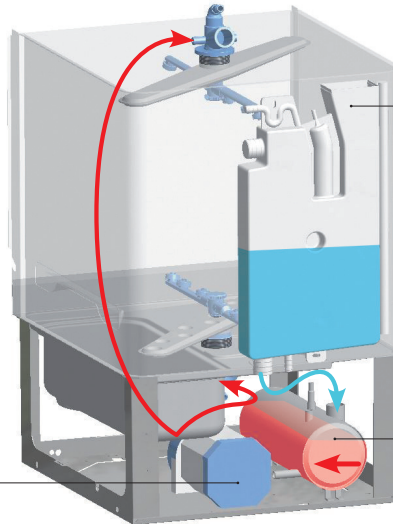


Sono previste delle agevolazioni per l'acquisto di apparecchi 4.0 che permettono di recuperare una parte del costo della macchina. Richiedi maggiori informazioni per saperne di più.

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.



BREAK TANK

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

BOILER ATMOSFERICO

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.

POMPA DI RISCIAQUO

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.



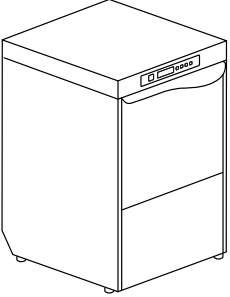




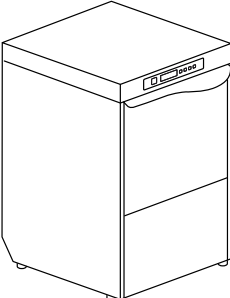





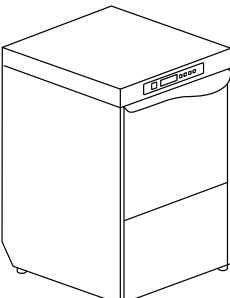





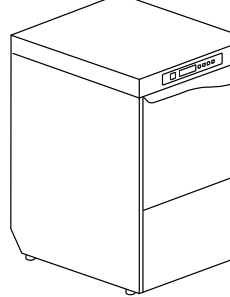






RISCIACQUO
A PRESSIONE STABILIZZATA

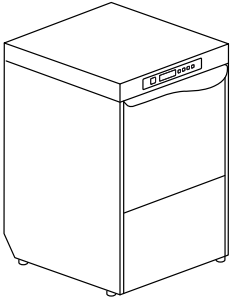



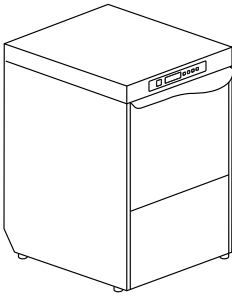





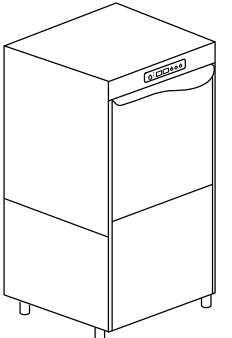







ACQUA IN BOILER
COSTANTE A 85°C



ACQUA PIÙ PULITA
MENO SPRECHI

Modello	Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice	
LUX 40 EL	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI				
	<p>DOTAZIONE CESTI 2 X C121 1 X 10728 1 X 15060</p> 	<p>Multivoltaggio</p> <p>standard 230 V 50 Hz 3,05 kW</p> <p>-- 230 V 3 50 Hz 4,45 kW</p> <p>-- 400 V 3N 50 Hz 4,45 kW</p>	<p> 310 H</p> <p> ø 310</p> <p> 400x400</p>	<p>460x550x780 H 45 kg</p>	<p>LUX 40 EL</p> <p>LUX 40 EL DA</p>
LUX 60 EL	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI				
	<p>DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C44 1 X 15060</p> 	<p>Multivoltaggio</p> <p>standard 400 V 3N 50 Hz 5,15 kW</p> <p>-- 230 V 3 50 Hz 5,15 kW</p> <p>-- 230 V 50 Hz 5,15 kW</p>	<p> 325 H</p> <p> ø 340</p> <p> 500x500</p>	<p>600x610x850 H 63,5 kg</p> <p> 530x325x25 H</p>	<p>LUX 60 EL</p> <p>LUX 60 EL DA</p>
LUX 60 EL H+	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI				
	<p>A₀=30 HYGIENE +</p> <p>DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C44 1 X 15060</p> 	<p>Multivoltaggio</p> <p>standard 400 V 3N 50 Hz 5,15 kW</p> <p>-- 230 V 3 50 Hz 5,15 kW</p> <p>-- 230 V 50 Hz 5,15 kW</p>	<p> 325 H</p> <p> ø 340</p> <p> 500x500</p>	<p>600x610x850 H 63,5 kg</p> <p> 530x325x25 H</p>	<p>LUX 60 EL H+</p> <p>LUX 60 EL DA H+</p>
LUX 70 EL	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI				
	<p>DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C44 1 X 15060</p> 	<p>Multivoltaggio</p> <p>standard 400 V 3N 50 Hz 6,7 kW</p> <p>-- 230 V 3 50 Hz 6,7 kW</p> <p>-- 230 V 50 Hz 6,7 kW</p>	<p> 400 H</p> <p> ø 400</p> <p> 500x500</p>	<p>600x680x850 H 68 kg</p> <p> 600x400x25 H</p> <p> 530x325x25 H</p>	<p>LUX 70 EL</p> <p>LUX 70 EL DA</p> <p>Filtri di superficie</p>

Modello	Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice
LUX 40 EL PLUS	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI			
	<p>Multivoltaggio standard 230 V 50 Hz 3,05 kW</p> <p>--</p> <p>230 V 3 50 Hz 4,45 kW</p> <p>--</p> <p>400 V 3N 50 Hz 4,45 kW</p> <p>HR:</p> <p>Alimentazione acqua fredda</p>	<p> 310 H</p> <p> ø 310</p> <p> 400x400</p>	<p>460x550x780 H 46,5 kg</p>	<p>LUX 40 EL PLUS</p> <p>LUX 40 EL PLUS DA</p> <p>LUX 40 EL PLUS HR</p> <p>LUX 40 EL PLUS HR DA</p>
LUX 60 EL PLUS H+	ELETTRONICA 6 PROGRAMMI			
	<p>A₀=30 HYGIENE </p> <p>Multivoltaggio standard 400 V 3N 50 Hz 5,15 kW</p> <p>--</p> <p>230 V 3 50 Hz 5,15 kW</p> <p>--</p> <p>230 V 50 Hz 5,15 kW</p> <p>HR:</p> <p>Alimentazione acqua fredda</p>	<p> 325 H</p> <p> ø 340</p> <p> 500x500</p>	<p>600x610x850 H 65 kg</p> <p> 530x325x25 H</p>	<p>LUX 60 EL PLUS H+</p> <p>LUX 60 EL PLUS DA H+</p> <p>LUX 60 EL PLUS HR H+</p> <p>LUX 60 EL PLUS HR DA H+</p>
LUX 85 EL PLUS	ELETTRONICA 4 PROGRAMMI			
	<p>Multivoltaggio standard 400 V 3N ~ 50 Hz 10,2 kW</p>	<p> 440 H</p> <p> ø 450</p> <p> 500x500</p>	<p>600x700x1380 H 87 kg</p> <p> 600x400x25 H</p> <p> 530x325x25 H</p>	<p>LUX 85 EL PLUS</p>

A₀=30 Cicli speciali secondo A₀=30 della scala di termidisinfezione come definito dalla norma EN ISO 15883-1. I modelli 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 a cicli lunghi

PLUS Risciacquo a temperatura, pressione costante e consumo stabilizzato

X Con cesto speciale da ordinare

OPZIONI

Modello	220-240 V 50 Hz	380-415 V 3N 50 Hz	220-240 V 3 50 Hz	380-415 V 3 50 Hz	440 V 3 60 Hz	60 Hz	RO Connes- sione Osmosore	XP Extra Potenza	PS Pompa Scarico	DDE Dos. deter- gente	DB Dos. brillan- tante	DBE Dos. brill. peristaltico
LUX 40 EL	●	M	M	----	----	€		□	€	●	●	€
LUX 40 EL DA	●	M	M	----	----	€		□	€	●	●	€
LUX 60 EL	M	●	M	€	€	€		€	€	●	●	€
LUX 60 EL DA	M	●	M	----	----	€		€	€	●	●	€
LUX 60 EL H+	M	●	M	€	€	€		€	€	●	●	€
LUX 60 EL H+ DA	M	●	M	----	----	€		€	€	●	●	€
LUX 70 EL	□	●	M	----	----	€		----	€	●	●	€
LUX 70 EL DA	□	●	M	----	----	€		----	€	●	●	€
LUX 40 EL PLUS	●	M	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 40 EL PLUS DA	●	M	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 40 EL PLUS HR	●	M	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 40 EL PLUS HR DA	●	M	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 60 EL PLUS H+	M	●	M	€	€	€		€	€	●	----	●
LUX 60 EL PLUS DA H+	M	●	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 60 EL PLUS HR H+	M	●	M	€	€	€		€	€	●	----	●
LUX 60 EL PLUS HR DA H+	M	●	M	----	----	€		€	€	●	----	●
LUX 85 EL PLUS	€	●	□	----	----	€		€	€	●	----	●

● Di serie

---- Non disponibile

□ Su richiesta

DA Depuratore automatico incorporato**E** Elettronica**M** Multivoltaggio**XP** Consigliato per alimentazione 8-55 °C, per LUX 40 EL disponibile solo con voltaggio standard, per altri voltaggi chiedere fattibilità

Alimentazione acqua 55 °C

Marchio EAC su richiesta

	ST	FS	CR	PS+FS	TS	CONNECTIVITY	BT	WRAS	DVGW	PAP	FLOAT
Modello	Soft start	Risc. Freddo	Cesto Rotondo	P. Scarico + R. Freddo	Timer Elettr. + Termostop	Connectivity (HACCP)	Break Tank	Wras	DVGW	Pompa Aumento Pressione	Sens. Mancanza Det/brillant.
LUX 40 EL	●	€	€	€	●	€	€	€	€	€	€
LUX 40 EL DA	●	----	€	----	●	€	----	----	----	€	€
LUX 60 EL	●	€	----	€	●	€	€	€	€	€	€
LUX 60 EL DA	●	----	----	----	●	€	----	€	€	€	€
LUX 60 EL H+	●	€	----	€	●	€	€	€	€	€	€
LUX 60 EL H+ DA	●	----	----	----	●	€	----	€	€	€	€
LUX 70 EL	●	€	----	€	●	€	€	€	----	€	€
LUX 70 EL DA	●	----	----	----	●	€	----	€	----	----	€
LUX 40 EL PLUS	●	€	€	€	●	€	●	€	€	●	€
LUX 40 EL PLUS DA	●	----	€	----	●	€	----	----	----	●	€
LUX 40 EL PLUS HR	●	----	€	----	●	€	●	----	----	●	€
LUX 40 EL PLUS HR DA	●	----	€	----	●	€	----	----	----	●	€
LUX 60 EL PLUS H+	●	€	----	€	●	€	●	€	€	●	€
LUX 60 EL PLUS DA H+	●	----	----	----	●	€	----	€	€	●	€
LUX 60 EL PLUS HR H+	●	----	----	----	●	€	●	----	----	●	€
LUX 60 EL PLUS HR DA H+	●	----	----	----	●	€	----	----	----	●	€
LUX 85 EL PLUS	●	----	----	----	●	----	●	€	€	●	€

380-415 V 3N 50 HZ Per i modelli LUX 40 EL "su richiesta" prevedere extra potenza
220-240 V 3 50 HZ

220 -240 V 50 HZ Per i modelli LUX 85 Plus max resistenza boiler 6000 W

CONNECTIVITY Comprende l'opzione HACCP. Abbonamento di 10 anni

BT - WRAS Pompa aumento pressione inclusa

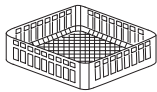
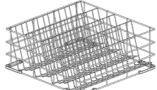


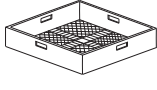
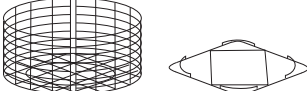
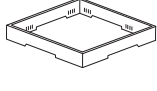
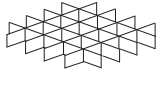
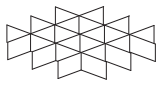
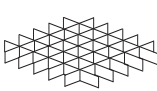
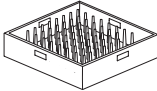
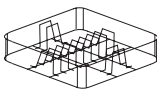
DVGW Componenti prescritti dal DVGW su richiesta (verificare la compatibilità delle opzioni con il produttore)

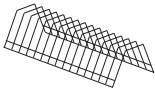

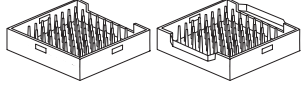
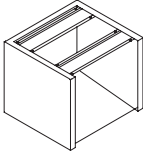
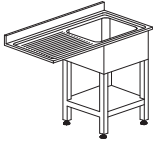
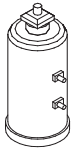
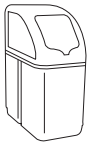
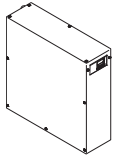
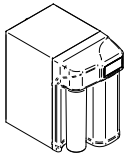
SOFT START Accensione progressiva della pompa di lavaggio

H+ (HYGIENE+) 2 cicli di 630 e 180 secondi ad alte temperature, raggiungono fino a 70 °C durante il lavaggio e 90 °C per il risciacquo

Tutti i modelli hanno bracci di lavaggio e risciacquo indipendenti

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

	Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice	
	CESTO BICCHIERI		400x400x135 H	C 121	
	CESTO BICCHIERI INCLINATO	Ø 10 max	500x500x200 H	C 26	
	CESTO BICCHIERI CON SUPPORTO BICCHIERE E COPERCHIO ANTI-RIBALTAMENTO		500x500x235 H	C 135	
	CESTO BICCHIERI INCLINATO	Ø 90 max	400x400x185 H	C 123	
		Ø 120 max	400x400x160 H	C 79	
	CESTO MAGLIA LARGA	Per bicchieri	500x500x105 H	C 44	
	CESTO BICCHIERI TONDO	Cesto	Ø 400x145 H	C 16	
	PORTA CESTO TONDO	Supporto	400x400	C 38	
	ALZATINA PER SUPPORTO BICCHIERI	Per supporto bicchieri (C112-C113-C114)	500x500x50 H	C111	
	SUPPORTO BICCHIERI	5x5 Bicchieri Ø 87 mm (per C111)	500x500x50 H	C 112	
	SUPPORTO BICCHIERI	4x4 Bicchieri Ø 110 mm (per C111)	500x500x50 H	C 113	
	SUPPORTO BICCHIERI	6x6 Bicchieri Ø 72 mm (per C111)	500x500x50 H	C 114	
	CESTO PIATTI	18 piatti	500x500x105 H	C 40	
	CESTO PIATTI	12 piatti	400x400x120 H	C 31	

	Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice	
	SUPPORTO PIATTINI	14 piattini	300x100x90 H	10728	
	INSERTO POSATE		Ø 120x120 H	15060	
	CESTO VASSOI GASTRONORM	6 posti, spessore massimo 25 mm	530x325x105 H 530x325x105 H	C 43 C 43/B	
	SUPPORTO	Supporto inox	592x535x500 H	999900517	
	LAVELLO PER MODELLI A INCASSO	Vasca 500x400x300H	1200x700x850 H	K 5/20*	
	DEPURATORE	12 l	Ø 200x500 H	DEP 12	
	DEPURATORE AUTOMATICO	12 l (max 800 l)	315x510x685 H	DEP 12-AUT	
	OSMOSORE PER MODELLI ELECTRON 400 PLUS	230 V 50 Hz - 250 W 5° C - 30° C Portata 180-210l/h - 15°C Non compatibile con versione depuratore integrato Dotazione cesti speciale	145x560x580 H 25 Kg	K OS180	
	OSMOSORE PER MODELLI ELECTRON 500 PLUS	230 V 50 Hz - 250 W 5° C - 30° C Portata 240 l/h Non compatibile con versione depuratore integrato Dotazione cesti speciale	270x411x451 H 18 Kg	K OS240	

* Gabbia in legno +2% minimo + €

Misure speciali su richiesta per tavoli e rulliere

Tavoli rappresentati in versione destra-sinistra



KROMO ALI GROUP SRL

Via Mestre, 3
31033 Castelfranco Veneto (TV)
T: +39 0423 734580
F: +39 0423 734581
kromo@kromo-ali.com

SERVICE:

T. +39 0423 734593
F: +39 0423 734592
E: service@kromo-ali.com

www.kromo-ali.com

Edition 05.2023

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence