



Lavaggio superlativo

Lavabicchieri - Lavapiatti - Lavastoviglie

WOLK

Lavabicchieri 350 - 400 - 450



WOLK 350 - 400 - 450

Lavabicchieri efficaci e di facile utilizzo

Hanno cesti rispettivamente di 35, 38,5 e 45 cm di lato.

Sono dotate di porta a doppia parete per ridurre la rumorosità e le emissioni termiche una volta incassate.

Il modello 450 dispone anche di una rampa di lavaggio superiore e può pertanto svolgere anche le funzioni di lavapiatti.

WOLK 450 è inoltre dotata di 2 cicli di lavaggio selezionabili.

Tutti i modelli dispongono della funzione thermostop attivabile su richiesta.



WOLK

Lavapiatti 500 - 500 HP - 563



WOLK 500 - 500 HP

Lavapiatti sottobanco compatte e versatili

La porta è realizzata con una doppia tamburazione in modo da ridurre la rumorosità e le dispersioni termiche quando il prodotto è incassato.

L'ampia luce utile permette di lavare bicchieri alti fino a 27,5 cm e, con l'utilizzo di appositi cesti optional, piatti fino al diametro di 32 cm. Due cicli di lavaggio consentono la massima flessibilità di utilizzo mentre il thermostop attivabile garantisce di effettuare il risciacquo sempre alla temperatura corretta.



WOLK 563

Lavapiatti di grande capacità e versatilità

La sua ampia bocca di entrata da 40 cm consente il lavaggio di grandi piatti pizza e di vassoi Gastronorm. Le dimensioni esterne consentono una facile ambientazione in qualsiasi cucina mentre l'altezza della porta dal suolo ne rende l'impiego particolarmente ergonomico. WOLK 563 è ideale per quegli utilizzi in cui sarebbe necessaria una lavastoviglie a capot ma la mancanza di spazio non consente l'installazione dei piani laterali.



WOLK

Lavastoviglie 1200



WOLK 1200

Lavastoviglie a capot completa e versatile

La lavastoviglie ha la possibilità di essere installata indifferentemente in linea o ad angolo.

La luce utile di 40 cm permette di lavare anche grandi piatti pizza e vassoi.

Due cicli di lavaggio consentono la massima flessibilità di utilizzo mentre il thermostop attivabile garantisce di effettuare il risciacquo sempre alla temperatura corretta.

Il sistema di sollevamento della cappa è progettato in modo da renderne dolce il movimento e ridurre la fatica dell'operatore.



Dati tecnici non impegnativi

Tabella caratteristiche tecniche		LAVABICCHIERI	LAVABICCHIERI	LAVABICCHIERI	LAVAPIATTI SOTTOBANCO	LAVAPIATTI SOTTOBANCO	LAVAPIATTI FRONTALE	CAPOT
		350	400	450	500	500 HP	563	1200
Dimensioni lpxh	cm	40x48x59	44x53x67	53x55x71	58x60x83	58x60x83	58x60x121	71x74x150
Dimensioni cesto	cm	35x35	38,5x38,5	45x45	50x50	50x50	50x50	50x50
Max altezza bicchieri	cm	19	25	25	30,5	30,5	28	38
Max diametro piatti	cm			24	33	33	32	40
Adatta al lavaggio vassoi GN 1/1								si
Capacità vasca	lt	8	9	9	32	32	32	15
Alimentazione elettrica	V/Hz/Ph	230/50/1N	230/50/1N	230/50/1N	230/50/1N	400/50/3N	230/50/1N	400/50/3N
Potenza massima	W	3.450	3.500	2.900	3.550	5.500	3.550	8.500
Acqua alimentazione	°C	50	50	50	50	15	50	15-50
Ciclo lavaggio breve	sec			90	90	90	90	90
Ciclo lavaggio standard	sec	150	150	150	150	150	150	150
Consumo acqua di risciacquo	lt/cesto	2,4	2,6	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2

I dati riportati sulla presente documentazione, in particolare quelli relativi ai consumi, sono da intendersi relativi ad una macchina funzionante in condizioni ideali e possono subire variazioni in dipendenza delle reali condizioni di installazione ed utilizzo.



WOLK

ITW Food Equipment Group

