



ADVANCE RANGE CH110-BTS

CATEGORIA	Lavastoviglie a capotta
LINEA	ADVANCE RANGE
CESTO	500X500
DIMENSIONI	620x770x1470/1930h
FOCUS	Pannello ADVANCE; Acquatech System (pompa di risciacquo, break-tank); Addolcitore automatico

Le lavastoviglie della linea **ADVANCE con Break Tank** garantiscono massime prestazioni grazie all'**Acquatech System** installato di serie che, tramite un boiler atmosferico ed una pompa di risciacquo, mantiene **temperatura e pressione sempre costanti** e consumi di acqua ottimali.

La lavastoviglie è dotata inoltre di un **addolcitore automatico** che offre la possibilità di abbattere le formazioni di calcare con estrema efficacia. L'addolcitore infatti è completamente **autonomo** e regola automaticamente i suoi intervalli di rigenerazione in base alla durezza dell'acqua in entrata; a voi spetta solo il compito di riempire il serbatoio di sale ogni qual volta appare il messaggio di "mancanza sale" sul display. La rigenerazione delle resine avviene durante i cicli di lavaggio, pertanto non è richiesto alcun fermo macchina.

La lavastoviglie a capotta **CH110-BTS** è la giusta soluzione per le attività che si trovano a dover affrontare il lavaggio di diversi tipi di stoviglie, dimostrandosi capace di lavare bicchieri, piatti, oggetti di medie dimensioni fino a 500x500x390(h)mm e teglie GN 1/1 in soli 620mm di larghezza, garantendo una produttività massima di 60 cesti/ora (1080 piatti/ora).

I modelli a capotta sono forniti di un supporto cesto facilmente rimovibile per un'agevolata pulizia e di una **vasca stampata arrotondata con filtri integrali** per garantire uno scarico perfetto e un'igiene assoluta. Il sistema di avvio ciclo "**PUSH TO START**" assicura minori sprechi impedendo di avviare lavaggi a vuoto.

Il pannello **ADVANCE** costituisce un vero e proprio asso nella manica per la linea grazie ai suoi **4 cicli di lavaggio** ed un ciclo di scarico automatico (con pompa di scarico installata). Sul pannello comandi è possibile visualizzare facilmente la temperatura di vasca e boiler, i messaggi del sistema di **Autodiagnosi**, l'avviso di **Manutenzione Programmata** e il **pulsante Start intelligente**, che cambiando colore mostra sempre lo stato della lavastoviglie con grande semplicità. La semplice ed estremamente efficace scheda elettronica dà la possibilità di impostare e controllare i tempi di risciacquo e scarico, le temperature di lavaggio e risciacquo ed i relativi Termostop, fondamentali per garantire un ottimo risultato di lavaggio. La carrozzeria è integralmente in acciaio **AISI 304** ed è stata studiata con tutti i componenti nella parte frontale per permettere una **facile assistenza** da parte del tecnico.

MODELLO CONFORME ALLA NORMATIVA EN IEC 63136

Visualizza la [tabella delle performance](#)

CARATTERISTICHE	ADVANCE RANGE CH110-BTS
Dimensioni - (mm) L - P - H	620x770x1470/1930h
n° cesti/ora - (+55°C)	Max 60
H massima bicchiere	390mm
Ø massimo piatto	415mm
H massima pentola	390mm
LT cesta pane	40 (H=390mm)
Teglie	GN1/1
Resistenza vasca - Capacità vasca	4,5kW - 37lt
Resistenza boiler - Capacità boiler	5,4kW - 7,3lt
Potenza pompa	1,34kW / 1,8 Hp
Potenza totale / Corrente	6,74 kW / 16A
Tensione alimentazione standard	400V3N - 50Hz
Alimentazione acqua consigliata	+55°C
Durezza acqua consigliata	>15°f - 40°f
Consumo acqua per ciclo (con pressione consigliata 2 BAR)	2,4 l
Dosatore regolabile di detergente e brillantante	STANDARD
Risciacquo Acquatech System	STANDARD
Addolcitore automatico incorporato	STANDARD
CORREDO STANDARD	
Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm	1
Portaposate 8 posti	1
Filtro integrale vasca	STANDARD
Imbuto per sale	1
OPTIONAL	
UNIKO display touch con sistema Wi-Fi e IKLOUD	-
Optional 230V/3+T	●
Pompa di scarico installata 32W con Ecoclean	●
Resistenza boiler 9kW	●
Filtri inox vasca	●
Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm	●
Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm	●
Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm	●
Sistema "Energy Pro Green"	●

● Optional Installabile, - Optional non installabile

CH110-BTS

