



# ADVANCE RANGE C537-BTS

CATEGORIA	Lavastoviglie sottobanco
LINEA	ADVANCE RANGE
CESTO	500x500
DIMENSIONI	585x600x815h
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.

Con la lavastoviglie **C537-BTS** è possibile lavare sia bicchieri di diversa forma e dimensione che 18 piatti per ciclo con Ømax 395mm grazie ai cestelli in dotazione, con una produttività massima di 40 cesti/ora (720 piatti/ora). L'optional **pompa di scarico** permette di gestire lo scarico automaticamente ed operare un ricambio parziale di acqua pulita ad ogni lavaggio.

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.

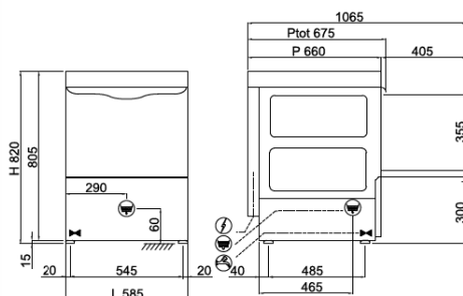
Il **doppio dosatore di detergente e brillantante elettrico** installato di serie garantisce la massima igiene ad ogni ciclo di lavaggio con un grande risparmio; le **giranti di lavaggio e risciacquo** invece assicurano affidabilità e durata nel tempo. La carrozzeria è integralmente in **acciaio AISI 304** ed è stata studiata con tutti i componenti nella parte frontale per permettere una **facile assistenza** da parte del tecnico.

Lavastoviglie robuste e affidabili per affrontare al meglio ogni momento della vostra giornata.

CARATTERISTICHE	ADVANCE RANGE C537-BTS
Dimensioni - (mm) L - P - H	585x600x815h
n° cesti/ora - (+55°C)	Max 40
H massima bicchiere	365mm
Ø massimo piatto	395mm
Teglie	GN 1/1 (special basket required)
Resistenza vasca - Capacità vasca	2,6kW - 22lt
Resistenza boiler - Capacità boiler	2,5kW - 7,3lt
Potenza pompa	0,52kW / 0,7Hp
Potenza totale / Corrente	3,12kW / 16A
Tensione alimentazione standard	230V1N - 50Hz
Alimentazione acqua consigliata	+55°C
Durezza acqua consigliata	7°±10 °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
Imballo	680x800x1000h - 0,54 - 69kg
<b>CORREDO STANDARD</b>	
Portaposate	2
Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm	1
Imbuto per sale	1
<b>OPTIONAL</b>	
UNIKO display touch con sistema Wi-Fi e IKLOUD	-
Pompa di scarico installata 32W con Ecoclean	●
Doppia parete isolamento termoacustico +18mm	●
Filtri inox vasca	●
Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm	●
Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm	●
Kit 4 piedini inox 50-70mm	●
Sistema di Apertura/Chiusura "SOFT Door"	●
Avvio Ciclo "SOFT Start"	●
"DOUBLE Load" Supporto Doppio Cesto	●

● Optional Installabile, ◻ Optional non installabile

## C537-BTS



 230V+T 3,12kW  
L=1900 (SCHUKO)

 G 3/4" M  
L=1200

 Ø25x30  
L=1500