

# HI CLASS TOP 65



## Tecnologia

Raffreddamento a banco di ghiaccio con tre prestazioni differenziate, da 20 l/h, 30 l/h e 65 l/h per offrire un equilibrio tra performance e risparmio.

### Technology

*Ice-bank cooling system with three different capacities, 20 litres per hour, 30 litres per hour and 65 litres per hour ensure an optimal balance of performance and cost effectiveness.*

## Tipologie d'acqua

Acqua fredda sempre presente, con l'aggiunta di acqua ambiente nella versione AC, gassata nella versione ACWG.

### Types of water

*Chilled water is available in all models, alongside Ambient temperature water in model AC and sparkling water in model ACWG.*

## Igiene

L'assenza di rubinetti esterni, il punto di erogazione protetto e distante dalla plancia comandi, assicurano la massima igiene, evitando contaminazioni batteriche dall'esterno.

### Hygiene

*The absence of external taps and the protected dispensing point located well away from the control panel ensure optimal hygiene, therefore preventing outside bacterial contamination.*

## Led luminosi

Eleganti LED azzurri che favoriscono il corretto posizionamento della bottiglia o bicchiere sotto l'erogatore.

### Leds

*Elegant blue LEDs that ensure accurate bottle or glass positioning underneath the dispense taps.*

## Versione EC - controllo elettronico (IT/EN/DE)

Optional disponibile su tutte le versioni

Il controllo elettronico permette di pre-impostare alcune funzioni, quali ad esempio la dose di acqua da erogare in automatico con criterio volumetrico o la temperatura del banco di ghiaccio, monitorandone in tempo reale il funzionamento.

### EC version - electronic control (IT/EN/DE)

Optional available on all models

*Through the electronic control it is possible to set the quantity of water supplied automatically - flow meter controlled dosing-, the temperature of the ice bank, and other functions. Operation is monitored in real time.*



## Colori e materiali Colours and materials



**NERO  
BLACK**  
PLASTICA E LAMIERA PLASTIFICATA  
PLASTIC AND SKINPLATE

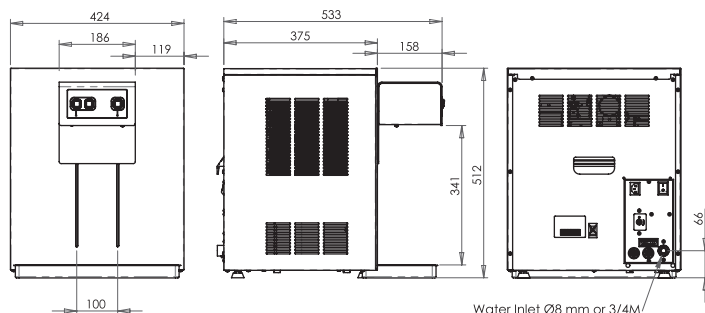


**BIANCO  
WHITE**  
PLASTICA E LAMIERA PLASTIFICATA  
PLASTIC AND SKINPLATE

# HI CLASS TOP 65

## Gamma Range

					Assorbimento Rated input
HI CLASS TOP 65 IB AC	■	■			300 W
HI CLASS TOP 65 IB AC EC	■	■			300 W
HI CLASS TOP 65 IB ACWG	■	■		■	520 W
HI CLASS TOP 65 IB ACWG EC	■	■		■	520 W



## Scheda tecnica Technical features

Dimensioni <i>Dimensions</i>	42,4 L x 53,3 P x 51,2 H cm 42,4 W x 53,3 D x 51,2 H cm
Performance fredda <i>Cooling performance</i>	65 lt/h; 40 lt in continuo 65 lt/h; 40 lt continuously
Erogazione <i>Dispensing</i>	20 sec. / lt liscia e gassata (con 3 bar di pressione in ingresso) 20 sec. / lt for natural and sparkling water (with 3 bar of incoming water pressure)
Temperatura acqua di uscita <i>Dispensed water temperature</i>	3-10°C con 20 °C di temperatura acqua di ingresso e 25°C di temperatura ambiente 3-10°C with 20°C incoming water and 25°C room temperature
Condensazione <i>Condensation</i>	Ventilata premente Ventilated blowing
Termostato <i>Thermostat</i>	Meccanico ed elettronico per versione EC Mechanical and electronic for EC version
Compressore <i>Compressor</i>	1/6 HP 1/6 HP
Banco di ghiaccio <i>Ice bank</i>	Capacità 11 lt, 4,5 Kg di ghiaccio 11 lt capacity, 4,5 Kg of ice
Pompa di carbonazione <i>Carbonator pump</i>	A palette 200 lt/h - 12 bar (per le versioni WG) Rotary vane, 200 lt/h - 12 bar (for WG models)
Carbonatore (gasatura a freddo) <i>Carbonator (cold carbonation)</i>	Capacità 1 lt (per le versioni WG) 1 lt capacity (for WG models)
Ingressi/uscite <i>Inlets/outlets</i>	Ingresso acqua Ø 8 mm, ingresso CO2 Ø 8 mm (per le versioni WG) Water inlet Ø 8 mm, CO2 inlet Ø 8 mm (for WG models)
Sicurezza <i>Safety</i>	Elettrovalvola di ingresso Inlet safety valve
Riduttori di pressione per acqua e Co2 <i>Water and Co2 pressure reducers</i>	Non inclusi Not included
Filtro <i>Filter</i>	Non incluso, da montare esternamente in linea Not included, to be externally mounted in-line

## Filtrazione Filtration

Cod.

F-SMALL+	Filtro personalizzato deodoratore urificatore con testata bypass Customized chlorine filter/purifier with bypass head	099207
F-CAL	Filtro personalizzato deodoratore urificatore batteriostatico anti-calcare, con testata shut off Customized chlorine purifier filter, bacteriostatic, descaler with shut off head	099109
F-MICRO	Micro-filtro personalizzato antibatterico, con testata shut off Customized anti-bacterial micro-filter, with shut off head	099112
F-SOFT	Filtro purificatore con resina a scambio ionico per la riduzione della durezza con testata shut off Ion exchange resin filter purifier for hardness reduction with shut off head	099200
FC	Filtro multistrato + carboni attivi Multilayer + Carbon Block filters	090052
F	Filtro deodoratore purificatore 4C con testata e rubinetto di arresto 4C Chlorine filter/purifier with head and shut off valve	099033
F-UV	F + debatterizzatore UV 12W F + UV 12W sterilizer	099034



Quantità massima per pallet  
Max. quantity for pallet

4

Dim. pallet (LxPxH)  
Pallet dim. (WxDxH)  
120x80x140