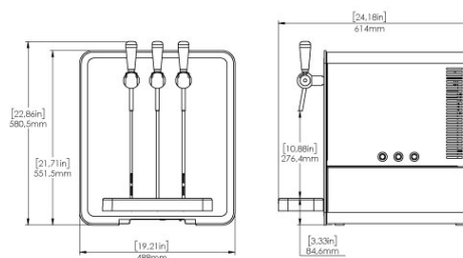




eco chic

-
-
-
-
-
-

	ECOCHIC BT 80 FIZZ	ECOCHIC BT 150 FIZZ
Capacità di raffreddamento (l/h)	80	150
Erogazione continua max (l)	45	80
Temperatura acqua fredda*	5 - 12 °C	
Pompa	Pompa di carbonazione professionale rotativa	
Tecnologia di raffreddamento	Banco di ghiaccio - serpentina singola in acciaio inox	
Capacità banco di ghiaccio (l)	15	19
Banco di ghiaccio (kg)	5	8
Raffreddamento	Ventilazione forzata	
Gas refrigerante	R290	
Termostato regolabile	Sì	
Alimentazione	230 V - 50 Hz	
Potenza compressore	1/5 HP	1/3 HP
Potenza assorbita	530 W - 2,3 A	875 W - 3.8 A
Temp. ambiente di funzionamento	Min 5°C - Max 35°C	
Tubo ingresso acqua	Ø5/16" (8 mm)	
Tubo ingresso CO ₂	Ø5/16" (8 mm)	
Altezza area di erogazione (mm)	203 - 242 - 280 - 332	202 - 240 - 279 - 336
Tipologia	Soprabanco	
Peso netto (kg)	35	46
Peso lordo (kg)	45	56
Dimensioni L x P x A (mm)	345 x 592 x 580	488 x 589 x 580
Dimensioni imballo (mm)	400 x 670 x 750	530 x 680 x 750
Opzioni di erogazione	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente	
Materiali	Componenti in robusto acciaio inox Pannello di copertura in plexiglass	
Rubinetti	Rubinetti meccanici manuali in acciaio inox di alta qualità	



CERTIFICAZIONI



ALTRE CARATTERISTICHE

Valvola d'ingresso di sicurezza
Facile accesso per un servizio di manutenzione completo

OPTIONAL

Riduttore di pressione acqua	Su richiesta (esterno alla macchina)	
Riduttore di pressione CO ₂	Su richiesta (esterno alla macchina)	
Filtri	UV OUT (interno)	Filtro a carboni attivi, UV in linea e/o OUT (interno)
Dispositivo anti-allagamento	Water Block	

* stimato a una temp. ambiente di 25 °C e temp. dell'acqua in entrata di 20 °C
Ai fini di una corretta installazione dell'impianto, è obbligatorio l'utilizzo del WATER BLOCK.

