



BOX

80
lt/h

60
lt/h

stainless
STEEL

ICE
BANK

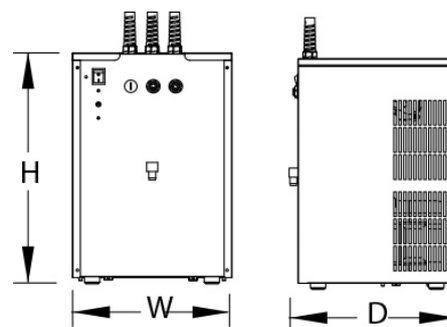
GAS
R290

fizz

	BOX 60 FIZZ	BOX 80 FIZZ
Capacità di raffreddamento (l/h)	60	80
Erogazione continua max (l)	18	45
Temperatura acqua fredda*	5 - 12 °C	
Pompa	Pompa di carbonazione professionale a membrana	Pompa di carbonazione professionale rotativa
Tecnologia di raffreddamento	Banco di ghiaccio - serpentina singola in acciaio inox	
Capacità banco di ghiaccio (l)	7	14
Banco di ghiaccio (kg)	3	5
Raffreddamento	Ventilazione forzata	
Gas refrigerante	R290	
Termostato regolabile	Sì	
Alimentazione	230 V - 50 Hz	
Potenza compressore	1/8 HP	1/5 HP
Potenza assorbita	300 W - 1,3 A	505 W - 2,2 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)	
Tipologia	Sottobanco	
Peso netto (kg)	22	29
Peso lordo (kg)	24	32
Dimensioni L x P x A (mm)	318 x 335 x 467	320 x 456 x 467
Dimensioni imballo (mm)	360 x 360 x 650	400 x 570 x 650
Opzioni di erogazione	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente	
Materiali	Robusto acciaio inox	

OPTIONAL	
Riduttore di pressione acqua	
Riduttore di pressione CO ₂	
Filtri	Filtro a carboni attivi + UVC
Filtrazione	UF o osmosi inversa.
Dispositivo anti-allagamento	Water Block
Rubinetti	Meccanici o elettronici

* 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.



CERTIFICAZIONI



DM 174/04

