



# BOX

80  
lt/h60  
lt/hstainless  
STEELICE  
BANKGAS  
R290

fizz

	BOX 60 FIZZ	BOX 80 FIZZ
Kühlleistung (l/Std)	60	80
Max. kontinuierlicher Ausschank (l)	18	45
Einstellbare Wassertemperatur*	5 - 12 °C	
Pumpe	Professionelle Karbonisierungspumpe mit einer Membran	Rotierende professionelle Karbonisierungspumpe
Kühlsystem	Eisbank mit einzelner Edelstahl-Kühlschlange	
Kapazität der Eisbank (l)	7	14
Eisbank (kg)	3	5
Kühlung	Zwangsbelüftung	
Kältemittel	R290	
Regelbarer Thermostat	Ja	
Stromversorgung Standardmodell	230 V - 50 Hz	
Stromversorgung 60Hz Modell	220-230 V - 50/60 Hz	-
Kompressorgröße	1/8 HP	1/5 HP
Stromaufnahme	300 W - 1,3 A	505 W - 2,2 A
Raumtemperatur bei Betrieb	Min 16°C - Max 32°C	
Anschluss wasserseitig	Ø5/16" (8 mm)	
Anschluss CO2 gasseitig	Ø5/16" (8 mm)	
Modell	Untertischgerät	

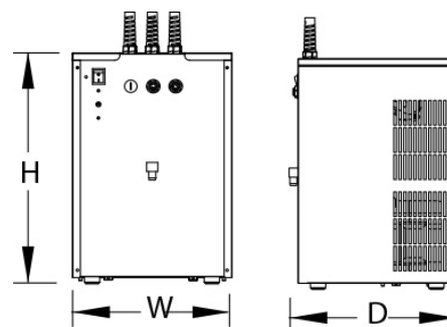
Nettogewicht (kg)	22	29
Bruttogewicht (kg)	24	32
Maße B x T x H (mm)	318 x 335 x 467	320 x 456 x 467
Verpackungsmaße B x T x H (mm)	360 x 360 x 650	400 x 570 x 650

Mögliche Wassersorten	Gekühltes Stillwasser, gekühltes Sodawasser und ungekühltes Stillwasser	
Materialien	Robuster Edelstahl	

## OPTIONEN

Wasserdruckminderer	
CO2 Druckminderer	
Filter	Aktivkohlefilter + UVC
Filterung	Ultrafiltration oder Umkehrosmose.
Anti-Überschwemmung Vorrichtung	Water Block
Wasserhähne	Mechanisch oder electronisch

\*geschätzt bei einer Raumtemperatur von 25 °C und einer Wassereingangstemperatur von 20 °C. Für die korrekte Installation der Anlage muss der Water Block verwendet werden.



## ZERTIFIZIERUNGEN

