



# BLUSODA BOX

Kühlungsvermögen (L/Std.)  
 Ständige Höchstversorgung (Lt)  
 Wassertemperatur\*  
 Kühlsystem  
 Schlangepumpe kaltes Wassers  
 Pumpe  
 Kühlung  
 Regulierbarer Thermostat  
 Kältemittel  
 Stromzufuhr  
 Kompressorgröße  
 Watt  
 Wassereinlassrohr  
 CO2 Einlassrohr  
 Modell  
 NETTOGEWICHT Kg  
 BRUTTOGEWICHT Kg  
 Maße L x B x H (mm)  
 Materialien  
 Versorgung

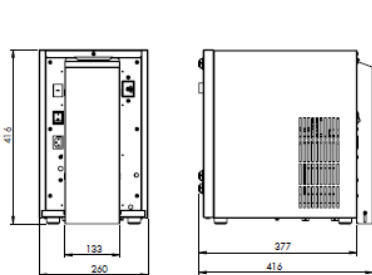
	BLUSODA BOX 30 FIZZ	BLUSODA BOX 45 FIZZ
	30	45
	6	12
	5° - 12° C	
	Aluminiumblock	
	Edelstahl AISI 316	
	Professionelle Karbonisierungspumpe mit einer Membran	
	Zwangsbeflüchtung	
	Ja	
	HC R290	
	230 V - 50 Hz	
	1/8 HP	1/5 HP
	210W - 0.9A	340W
	ø 8 x 1 mm	
	ø 8 x 1 mm	
	Untertischgerät	
	25	31
	27	34
	260 x 416 x 416	318 x 440 x 468
	Robuster Edelstahl und Teile aus Zinkstahl	
	gekühltes Stillwasser und gekühltes Sodawasser, ungekühltes Stillwasser	



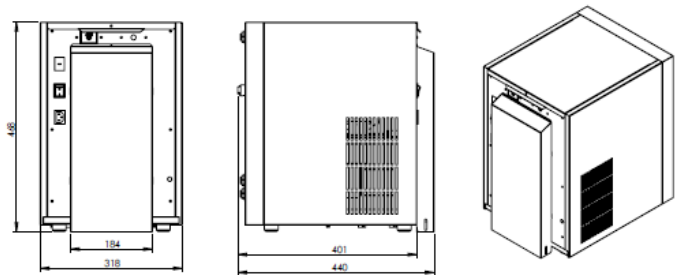
## EXTRAS

Wasserdruckminderer  
 CO<sub>2</sub> Druckminderer  
 Filter: Filter mit Aktivkohle (installiert in der Maschine)  
 Mechanische und elektrische Zapfhähne

\* geschätzte 25°C bei Raumtemperatur und 20°C des Wassers im Zulauf  
 Für die korrekte Installation der Anlage, muss der Water Block verwendet werden.



Blusoda Box 30



Blusoda Box 45



Blupura Srl - Italy | T. +39 071 971 0080  
 info@blupura.com | www.blupura.com

Blupura USA Inc. - USA | T. +1 305 777 3591  
 blupurausa@blupura.com

Zertifizierungen:

