



# BLUSODA



Kühlungsvermögen (L/Std.)  
 Ständige Höchstversorgung (Lt)  
 Wassertemperatur\*  
 Kühlsystem  
 Schlangepumpe kaltes Wassers  
 Pumpe  
 Kühlung  
 Regulierbarer Thermostat  
 Kältemittel  
 Stromzufuhr  
 Kompressorgröße  
 Watt  
 Wassereinflussrohr  
 CO<sub>2</sub> Einlassrohr  
 Höhe Wasserentnahme He (mm)  
 Modell  
 NETTOGEWICHT Kg  
 BRUTTOGEWICHT Kg  
 Maße L x B x H (mm)  
 Materialien  
 Versorgung  
 Knöpfe  
 Sicherheitseinlassventil

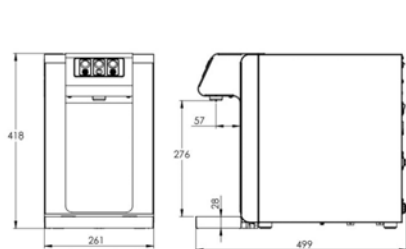
	BLUSODA 30 PLUS FIZZ	BLUSODA 45 PLUS FIZZ
	30	45
	6	12
	5° - 12° C	
	Aluminiumblock	
	Edelstahl AISI 316	
	Professionelle Karbonisierungspumpe mit einer Membran	
	Zwangsbeflüchtung	
	Ja	
	HC R290	
	230 V - 50 Hz	
	1/8 HP	1/5 HP
	210W - 0.9A	275W - 1.2A
	ø 8 x 1 mm	
	ø 8 x 1 mm	
	281	331
	Tischgerät	
	28	34
	31	38
	261 x 499 x 418	318 x 499 x 470
	Robuster Edelstahl und Teile aus Zinkstahl	
	gekühltes Stillwasser und gekühltes Sodawasser,	
	gekühltes Halb-sodawasser	
	Edelstahlknöpfe mit Alarm geführt	
	Inklusiv	



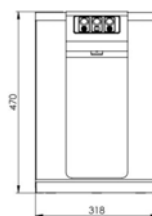
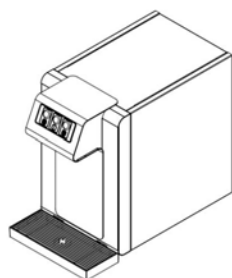
## EXTRAS

Wasserdruckminderer  
 CO<sub>2</sub> Druckminderer  
 Filter: Filter mit Aktivkohle + UV-Lampe im Ausgabebereich (installiert in der Maschine)  
 WAVE CABINET aus Edelstahl

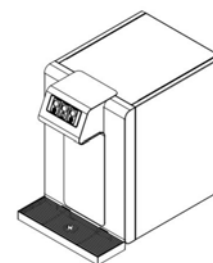
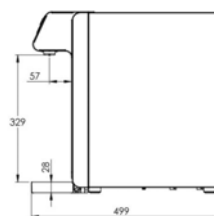
\* geschätzte 25°C bei Raumtemperatur und 20°C des Wassers im Zulauf



Blusoda 30



Blusoda 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:

