



BLUSODA



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

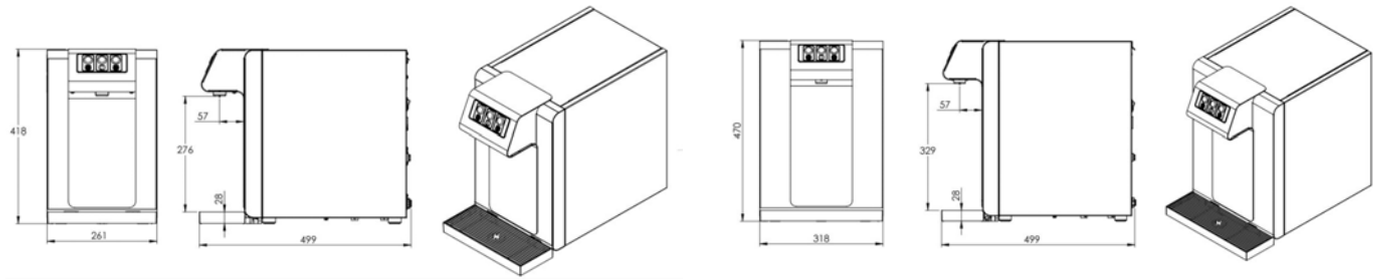
	BLUSODA 30 FIZZ	BLUSODA 45 FIZZ
	30	45
	6	12
	5° - 12° C	
	Aluminiumblock	
	Edelstahl AISI 316	
	Professionelle Karbonisierungspumpe mit einer Membran	
	Zwangsbeflüftung	
	Ja	
	HC R290	
	230 V - 50 Hz	
	1/8 HP	1/5 HP
	210W - 0.9A	275W - 1.2A
	ø 8 x 1 mm	
	ø 8 x 1 mm	
	281	331
	Tischgerät	
	28	31
	31	35
	261 x 499 x 418	318 x 499 x 470
	Robuster Edelstahl	
	gekühltes Stillwasser und gekühltes Sodawasser, ungekühltes Stillwasser	
	Edelstahlknöpfe	
	Inklusiv	



EXTRAS

Wasserdruckminderer
 CO₂ 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



* Blusoda FIZZ 30