



BLUSODA



	BLUSODA 30	BLUSODA 45
Capacità di raffreddamento (Lt/h)	30	45
Erogazione continua (Lt)	6	12
Temperatura acqua fredda*	5° - 12° C	
Tecnologia di raffreddamento	Fusione di alluminio	
Serpentina acqua fredda	Acciaio inox AISI 316	
Pompa	Pompa di carbonazione professionale	
Raffreddamento	Ventilazione forzata	
Termostato regolabile	Sì	
Gas refrigerante	Gas Naturale R290	
Alimentazione	230 V - 50 Hz	
Potenza compressore	1/6 HP	1/4 HP
Watt	230W - 1A	360W - 1.55A
Tubo di ingresso acqua	ø 8 x 1 mm	
Tubo di ingresso CO ₂	ø 8 x 1 mm	
Altezza area di erogazione He (mm)	281	331
Tipologia	Soprabanco	
PESO NETTO Kg	28	34
PESO LORDO Kg	30,5	38
Dimensioni L x P x A (mm)	261 x 488 x h 418	318 x 499 x 470
Materiali	Parti in robusto acciaio inox e alluminio	
Eroga	Acqua fredda liscia, acqua fredda frizzante, acqua a temperatura ambiente liscia	
Pulsanti	Pulsanti in acciaio inox	
Valvola ingresso di sicurezza	Inclusa	



OPTIONAL

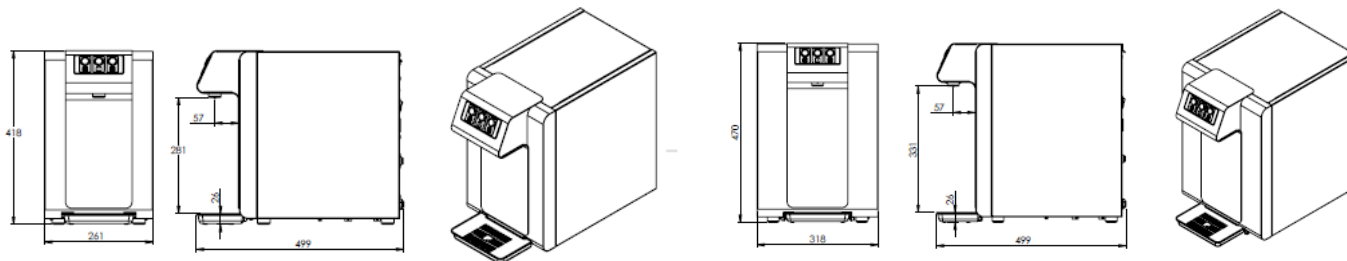
Riduttore di pressione acqua

Riduttore di pressione CO₂

Filtri: filtro a carboni attivi interno + UVC OUT (all'interno della macchina)

WAVE CABINET in acciaio inox

* stimato a una temp. ambiente di 25°C e temp. dell'acqua in entrata di 20°C



Blusoda 30

Blusoda 45



Associazioni:



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

Blupura USA Inc. - USA | T. +1 305 84 27 944
blupurausa@blupura.com

Certificazioni:

