



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

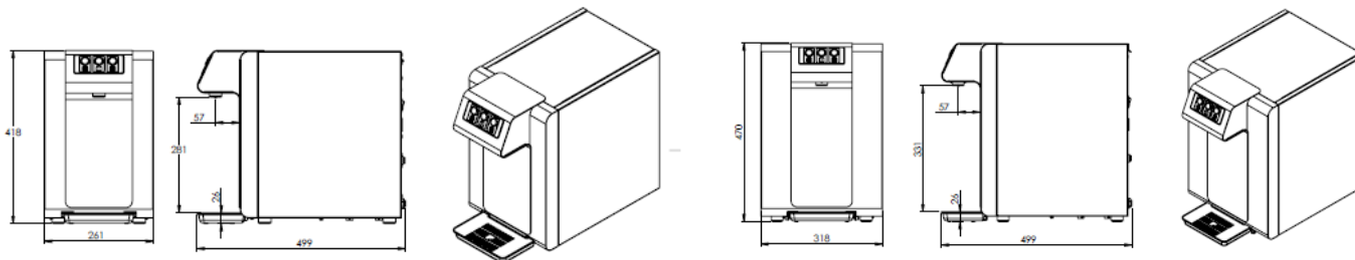
Riduttore di pressione acqua

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:

