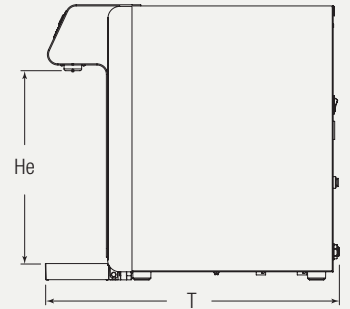
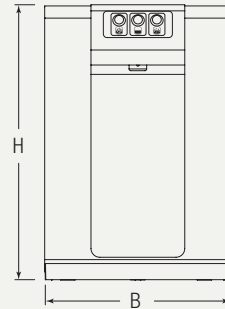




Gas
R290

Dry
Cooling



| | 30 Fizz | 30 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| Kühlkapazität [L/h] | 30 | |
| Spezifikationen | CAS | CA |
| Stromversorgung | 230V - 50Hz | |
| Benutzeroberflächengruppe | Edelstahl elektromechanische Taster | |
| Pumpe | Membran-Karbonisierungspumpe | nicht zutreffend |
| Kühltechnologie | Trockenkühltechnik | |
| Eisbankkapazität [L] | nicht zutreffend | |
| Eisbank [Kg] | nicht zutreffend | |
| Kondensation | Ventilierte Kondensation | |
| Max. Heißwassertemperatur | nicht zutreffend | |
| Boilerkapazität [L] | nicht zutreffend | |
| Boilerleistung [W] | nicht zutreffend | |
| Nennleistung des Kompressors [HP] | 1/8 | |
| Leistungsaufnahme [W] | 300 | 220 |
| Max. Stromaufnahme [A] | 1,6 | 1,2 |
| Wasseranschluss [mm] | 8 | |

| | 30 Fizz | 30 |
|-----------------------------------|---|------------------|
| CO ₂ -Anschluss [mm] | 8 | nicht zutreffend |
| Höhe des Ausgabebereichs He [mm] | 276 | |
| Version | Auf Tischgerät | |
| Nettogewicht [Kg] | 28 | 25 |
| Bruttogewicht [Kg] | 31 | 28 |
| Maße BxTxH [mm] | 261x499x418 | 260x500x420 |
| Verpackungsmaße BxTxH [mm] | 350x580x510 | |
| Materialien | Edelstahl | |
| Alarmer | Wassermangel; CO ₂ -Mangel | Wassermangel |
| Weitere Eigenschaften | Spritzschutzgitter | |
| Installationsanforderungen | | |
| Eingangswasserdruck | Max. 3,5 bar | |
| CO ₂ -Betriebsdruck | 3,5 - 4 bar | |
| Umgebungstemperatur | Min. 16°C - Max. 32°C | |
| Zertifizierungen | https://www.blupura.com/de/product/blusoda/ | |



Blupura S.r.l. - Italy Tel. +39 071 971 0080
info@blupura.com - www.blupura.com

Blupura Usa - USA Phone +1 305 777 3591
blupurausa@blupura.com - www.blupura.com

Aufgrund des ständigen technologischen Fortschritts behält sich Blupura das Recht vor, die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Produkte ohne vorherige Ankündigung zu verbessern oder zu ändern.