

DE

bluglass



  
blupura



blupura

ALWAYS COOLER

# bluglass



FUNKTIONALITÄT, GROSSE LEISTUNGEN  
UND SPITZENTECHNOLOGIE.

Die Linie der Wasserkühler auf dem Auftischschrank, die setzt neue Maßstäbe  
in Technik und Design. Die perfekte Wahl und große Eleganz in jedem Kontext.





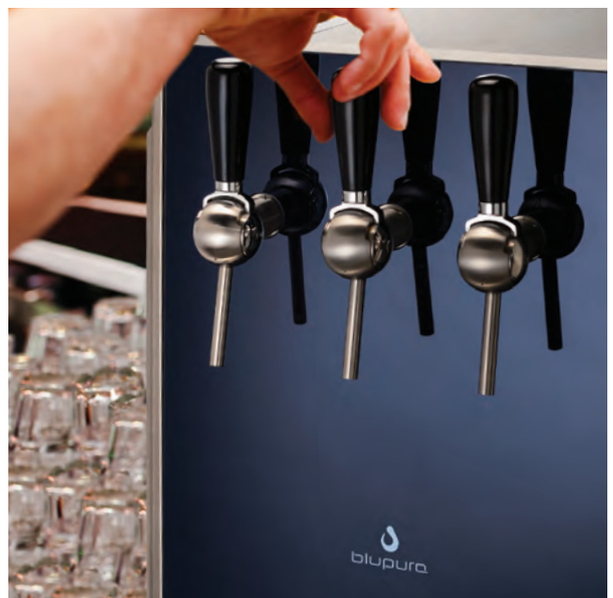
Der Wasserkühler Bluglass 30 ist kompakt, leistungsstark und sehr elegant und eignet sich insbesondere für zu Hause und fürs Büro.



Bluglass 30 ist auch in der Hot-Version erhältlich, die es Ihnen ermöglicht, jederzeit heißes Wasser in der perfekten Temperatur für Tee und andere Heißgetränke zur Verfügung zu haben.



Die doppelte Kühlschlange ermöglicht erstklassige Leistung für die 80-l/Std.-Version, die auch über verstellbare Füße und eine Tropfschale zum Einhängen verfügt. Sie ist die ideale Wahl für Bars und Restaurants.



Für Liebhaber der manuellen mechanischen Zapfhähne ist das Modell Bluglass „beer“ tap 80 genau richtig; dieser Zapfhahn ermöglicht die gleichzeitige Abfüllung mehrerer Flaschen.



Natürliches Kältemittel - Eine umweltfreundliche Wahl mit dem Vorteil eines leise arbeitenden Kompressors.



#### Portion Control

Die automatische Portionierung, die die Anpassung der abgegebenen Dosierungen für einen bequemen und schnellen Service ermöglicht, ergänzt das Energy Saving- Gerät und garantiert einen Standby-Betrieb der Maschine mit einem reduzierten Verbrauch von 75% im Vergleich zum vollen Betrieb.

---

Jedes Bluglass-Modell besteht aus robustem Edelstahl und gehärtetem Glas. Ausgestattet mit einer professionellen Karbonisierungseinheit, bietet es äußerst zufriedenstellende Leistungen

---

Bluglass Plus ist das Spitzenprodukt der Serie, der Ausdruck für maximales Design und hochmoderne Technologie mit serienmäßiger IoT-Funktion. Vollständig über eine 7-Zoll-Touchscreen-Schnittstelle steuerbar ermöglicht es die Anzeige einer großen Anzahl von Parametern.

\* Um zu erfahren, wie Sie das IoT aktivieren können, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner.



Fizz



Ambient



Cold



Hot



Portion Control



IoT



Ausschankhöhe



Gewicht



Abmessungen

l/Std.

(mm)

(kg)

B x T x H (mm)

	l/Std.	Fizz	Ambient	Cold	Hot	Portion Control	IoT	Ausschankhöhe (mm)	Gewicht (kg)	Abmessungen B x T x H (mm)
Bluglass 30	30		•	•		Optional		276	28	299 x 493 x 435
Bluglass 30 Fizz	30	•	•	•		Optional		276	28	299 x 493 x 435
Bluglass Hot 30	30		•	•	•			276	28	299 x 493 x 435
Bluglass Hot 30 Fizz	30	•	•	•	•			276	28	299 x 493 x 435
Bluglass I.T. 80	80		•	•		•		313	36	400 x 580 x 564
Bluglass I.T. 80 Fizz	80	•	•	•		•		313	36	400 x 580 x 564
Bluglass "Beer tap" 80	80		•	•				313	36	400 x 580 x 564
Bluglass "Beer tap" 80 Fizz	80	•	•	•				313	36	400 x 580 x 564
Bluglass Plus 80	80	•	•	•		•	•	313	36	400 x 580 x 564

## OPTIONEN

Filter / Optionen am Eingang



Filter + Filterkopf



Wasserdruckregler



UVC-Lampe im Wasserzulauf



Gasdruckregler mit 2 Manometern  
(nur bei „Fizz“-Modellen)

Optionen am Auslass



UVC Led OUT (Bluglass 30)



UVC Led OUT (Bluglass IT, Bluglass Plus)

oder



Nano-Silber Beschichtung (Bluglass 30)



Nano-Silber Beschichtung (Bluglass IT, Bluglass Plus)

Digitaler Literzähler aufwärts 6000R

oder



Digitaler Literzähler abwärts 8000T

Sonstiges



Bluprotection

oder

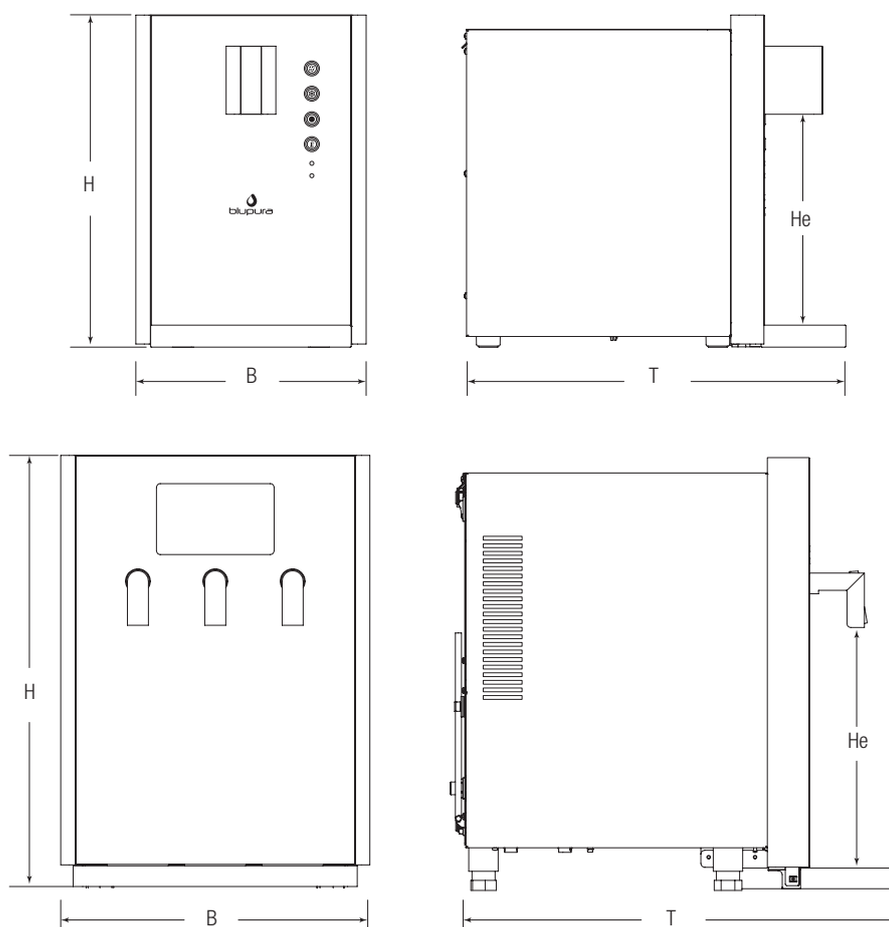


Water Block  
(für eine korrekte Installation ist dies für die Modelle der Version „Beer tap“ obligatorisch)

Mechanischer Literzähler

TECHNISCHES DATENBLATT	BLUGLASS 30 Fizz	BLUGLASS Hot 30 Fizz	BLUGLASS I.T. 80 Fizz	BLUGLASS "Beer tap" 80 Fizz	BLUGLASS PLUS 80
Kühlleistung	30 (l/Std.)	30 - 8 (l/Std.)	80 (l/Std.)	80 (l/Std.)	80 (l/Std.)
Temperatur kaltes Wasser*	5 - 12 °C				
Fassungsvermögen Eisbank (l)	-	-	15	15	15
Eisbank (kg)	-	-	5	5	5
Kühltechnologie	Trockenkühltechnik	Trockenkühltechnik	Eisbank Doppelte Kühlschlange	Eisbank Doppelte Kühlschlange	Eisbank Doppelte Kühlschlange
Kühlung	Zwangslüftung	Zwangslüftung	Zwangslüftung	Zwangslüftung	Zwangslüftung
Kühlmittel (Gas)	R290	R290	R290	R290	R290
Professionelle Karbonisierungspumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Messingpumpe	Messingpumpe	Messingpumpe
Max Temperatur heißes Wasser	-	82° C +/-5%	-	-	-
Boiler Leistung	-	1 l	-	-	-
Regulierbarer Thermostat	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Stromzufuhr	230 V - 50 Hz				
Kompressorgröße	1/8 HP	1/8 HP	1/5 HP	1/5 HP	1/5 HP
Leistungsaufnahme	230 W	720 W	400 W	300 W	400 W
Max. Leistungsaufnahme	1 A	3,3 A	2 A	1,6 A	2 A
Temperatur Abkühlung Raumtemperatur	Min 16°C - Max 32°C				
Materialien	Robuster Edelstahl und gehärtetes Glas				

\*Geschätzt bei einer Raumtemperatur von 25°C und einer Wassereingangstemperatur von 20°C





blupura

ALWAYS COOLER

Blupura S.r.l. - Via Volponi, 11 - 62019 Recanati (Mc) - Italy  
Tel. +39 071 971 0080 - [info@blupura.com](mailto:info@blupura.com)

Blupura Usa - 1200 Brickell Ave, Suite 1950 - Miami (FL) 33131 - USA - Tel. +1 305 777 3591 - [blupurausa@blupura.com](mailto:blupurausa@blupura.com)  
[www.blupura.com](http://www.blupura.com)

