

DE

BLBar



blupura

ALWAYS COOLER

BLUBar

30
l/Std.

60
l/Std.

80
l/Std.

150
l/Std.



Gas
R290



Dry
Cooling



Ice
Bank



Energy
Saving



Portion
Control

ZWECKMÄßIG, EINFACH UND LEISTUNGSSTARK.
BLUBAR IST DAS KÜHLGERÄT DER GROSSEN LEISTUNGEN.
IDEAL FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ.

Dank zweier unterschiedlicher Kühltechnologien ist BLUBAR die professionelle und leistungsstarke Wahl in allen „Größen“.

BLUBAR bietet Bars und Restaurants, die ein robustes, elegantes und zweckmäßiges Gerät mit professioneller Ausstattung wünschen, das bestmögliche Nutzererlebnis. Es steht für Einfachheit, Zweckmäßigkeit, Zuverlässigkeit und Kosteneinsparung im Gastgewerbe.





„Beer tap“

BLUBAR ist auch mit mechanischen Zapfhähnen erhältlich, mit denen zwei Flaschen gleichzeitig befüllt werden können.



Inox Touch

BLUBAR passt sich jeder Zapfmethode an, dank den hochwertigen, professionellen und mit „Portionskontrolle“ anpassbaren I.T.-Druckknöpfen.



Cabinet

Für die Auftischversionen stehen zwei verschiedene Design-Unterschranke zur Verfügung, bei denen Stil und Funktionalität im Vordergrund stehen. Beide Modelle sind aus Edelstahl gefertigt, mit regulierbaren Füßen und Filterhalterung im Inneren. Als Option kann der Alarmtank, d.h. der 5-Liter-Tank mit Füllalarm, eingebaut werden.



Portion Control

Die hochwertigen Edelstahltasten ermöglichen einen professionellen Ausschank und optional eine volumetrisch gesteuerte Programmierung der Ausgabemenge für eine bequeme und schnelle Abfüllung.



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

Gänzlich aus Edelstahl gefertigt mit
einem Frontpaneel aus Akrylglas.

Mit ästhetischem und professionellem Design
bereichert BLUBAR jede Arbeitsumgebung.



Die BLUBAR „Beer tap“ ist die perfekte Lösung für öffentliche Bereiche, wo der traditionelle Ausschank noch bevorzugt wird.

Die Tropfschale kann mit einem Ablauf ausgestattet werden.



Fizz



Ambient



Cold



Portion Control



Ausschankhöhe



Gewicht



Abmessungen

	I/Std.	Fizz	Ambient	Cold	Portion Control	Ausschankhöhe	Gewicht	Abmessungen
						He (mm)	(kg)	B x T x H (mm)
BLUBAR „Beer tap“ 30	30		•	•		320	24	318 x 537 x 567
BLUBAR „Beer tap“ 30 Fizz	30	•		•		320	26	318 x 537 x 567
BLUBAR „Beer tap“ 60	60		•	•		320	22	318 x 537 x 567
BLUBAR „Beer tap“ 60 Fizz	60	•		•		320	27	318 x 537 x 567
BLUBAR „Beer tap“ 80	80		•	•		320	33	360 x 565 x 566
BLUBAR „Beer tap“ 80 Fizz	80	•		•		320	35	360 x 565 x 566
BLUBAR „Beer tap“ 150	150		•	•		329	43	460 x 606 x 617
BLUBAR „Beer tap“ 150 Fizz	150	•		•		329	44	460 x 606 x 617
BLUBAR I.T. 60	60		•	•	Optional	312	25	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 60 Fizz	60	•		•	Optional	312	27	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 60 Fizz 3W	60	•	•	•	Optional	312	27	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 80	80		•	•	Optional	328	30	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 80 Fizz	80	•		•	Optional	328	35	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 80 Fizz 3W	80	•	•	•	Optional	328	35	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 150	150		•	•	Optional	337	41	460 x 606 x 617
BLUBAR I.T. 150 Fizz	150	•		•	Optional	337	44	460 x 606 x 617

OPTIONEN

Filter / Optionen am Eingang



Filter + Kopf



UVC Led IN

Optionen am Auslass



UVC Led OUT
(nur für die I.T.-Version)

oder



Nano-Silber-Beschichtung
(nur für die I.T.-Version)



Bluprotection

Sonstiges



Water Block
(für eine korrekte Installation ist dies
für die „Beer tap“-Versionen obligatorisch)



BLUBAR Tropfschale mit Ablauf
(serienmäßig für die Versionen zu 30 und 60 I/Std.)

ZUBEHÖR



BLUBAR Cabinet 30 - 60



BLUBAR Cabinet 80



5l Tank mit Alarmanzeige bei vollem Wasserstand
(kombinierbar mit BLUBAR Cabinet)



Wasserdruckregler



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



Digitaler Literzähler aufwärts

oder

Digitaler Literzähler abwärts

oder

Mechanischer Literzähler

TECHNISCHES DATENBLATT

BLUBAR „Beer tap“ 30 Fizz

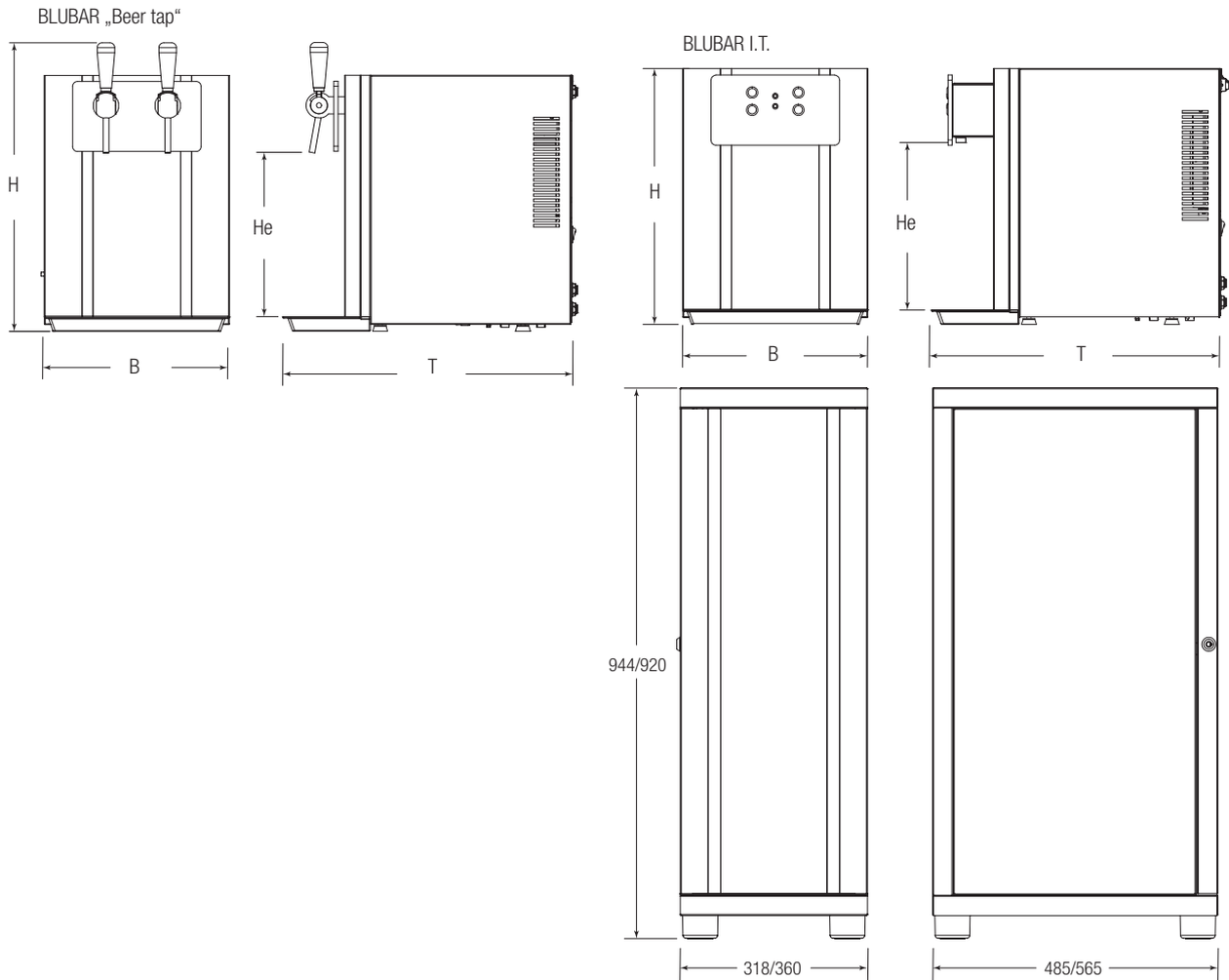
BLUBAR „Beer tap“ 60 Fizz
BLUBAR I.T. 60 Fizz

BLUBAR „Beer tap“ 80 Fizz
BLUBAR I.T. 80 Fizz

BLUBAR „Beer tap“ 150 Fizz
BLUBAR I.T. 150 Fizz

Kühlleistung	30 (l/Std.)	60 (l/Std.)	80 (l/Std.)	150 (l/Std.)
Temperatur kaltes Wasser*	5° - 12° C			
Kapazität der Eisbank (l)	-	7	14	18
Eisbank (kg)	-	3	5	8
Kühltechnologie	Trockenkühltechnik	Eisbank mit einzelner Kühlschlange	Eisbank mit einzelner Kühlschlange	Eisbank mit doppelter Kühlschlange
Material der Kühlschlange	Edelstahl AISI 316	Edelstahl AISI 316	Edelstahl AISI 316	Edelstahl AISI 316
Kühlung	Zwangslüftung	Zwangslüftung	Zwangslüftung	Zwangslüftung
Regulierbarer Thermostat	Ja	Ja	Ja	Ja
Kühlmittel	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290
Professionelle Karbonatorpumpe	Membranpumpe	Membranpumpe	Messingpumpe	Messingpumpe
Stromzufuhr	230 V - 50 Hz			
Leistungsaufnahme	230 W	276 W	530 W	875 W
Max. Leistungsaufnahme	1 A	1,57 A	2.3 A	3,8 A
Temperatur Abkühlung Raumtemperatur	Min 16°C - Max 32°C			
Materialien	Teile aus robustem Edelstahl. Frontpaneel aus Akrylglas			

*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

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

