

ES

BLBar



blupure

ALWAYS COOLER

# BLUBar

30  
lt/h

60  
lt/h

80  
lt/h

150  
lt/h



Gas  
R290



Dry  
Cooling



Ice  
Bank



Energy  
Saving



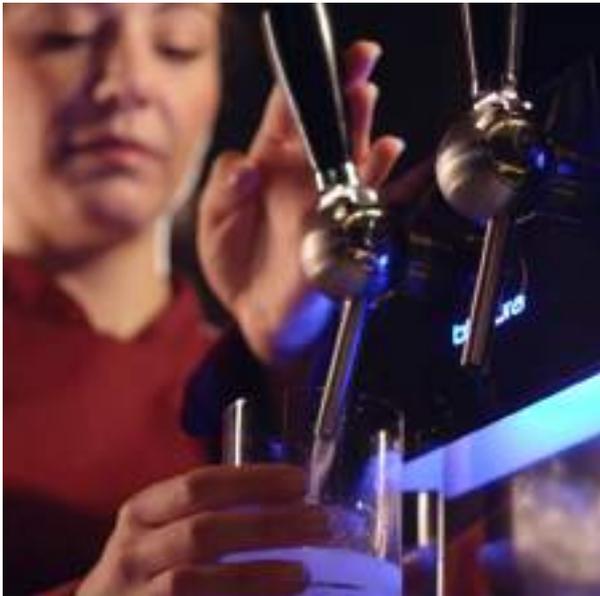
Portion  
Control

FUNCIONAL, SENCILLO Y EFICIENTE. BLUBAR ES EL REFRIGERADOR DE ALTO RENDIMIENTO. IDEAL PARA USO PROFESIONAL.

Con dos tecnologías de refrigeración diferentes, Blubar es la elección profesional y de alto rendimiento en todos los “talles”.

BluBar es la mejor experiencia de usuario para camareros y restauradores que desean utilizar una máquina robusta, elegante y funcional con características profesionales. Es sinónimo de sencillez, funcionalidad, fiabilidad y ahorro para los profesionales de la hostelería.





## “Beer tap”

Blubar es disponible también con grifos mecánicos manuales, capaz de llenar dos botellas al mismo tiempo.



## Inox Touch

Blubar se adapta a cualquier “estilo” de dispensación. Con botones de acero ‘Inox Touch’ de alta calidad, súper profesionales y personalizables con ‘control de porciones’.



## Gabinetes

Hay disponibles dos gabinetes de diseño diferentes, diseñados teniendo en cuenta el estilo y la funcionalidad.

Ambos modelos son de acero inoxidable, con pies regulables y soporte de fijación del filtro al interno.

Como opcional, es posible instalar la alarma de llenado del bidón de 5 litros.



## Control de porciones

Los botones de acero inoxidable de alta calidad permiten una dispensación más profesional y la opción de porcionado volumétrico, que permite personalizar las dosis dispensadas para un servicio cómodo y rápido.



#### Natural Gas

Una opción respetuosa  
con el medio ambiente,  
con la ventaja de un  
compresor más silencioso.

Realizada completamente en  
acero inoxidable, con panel frontal  
en plexiglás retroiluminado.

Con su diseño elegante y profesional,  
BLUBAR enriquece cualquier entorno de trabajo.



La versión BLUBAR "Beer tap" es la solución perfecta para lugares públicos en los que se sigue prefiriendo la dispensación tradicional.

Bandeja recogegotas con descarga opcional.



Fizz



Ambient



Cold



Portion Control

Altura área  
de suministro

Peso



Dimensiones

	Lt./h	Fizz	Ambient	Cold	Portion Control	Altura área de suministro	Peso	Dimensiones
						He (mm)	(kg)	L x P x A (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 491
BLUBAR "Beer tap" 60 Fizz	60	•		•		320	27	318 x 537 x 491
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		•	•	Opcional	312	25	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 60 Fizz	60	•		•	Opcional	312	27	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 60 Fizz 3W	60	•	•	•	Opcional	312	27	318 x 537 x 491
BLUBAR I.T. 80	80		•	•	Opcional	328	30	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 80 Fizz	80	•		•	Opcional	328	35	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 80 Fizz 3W	80	•	•	•	Opcional	328	35	360 x 565 x 566
BLUBAR I.T. 150	150		•	•	Opcional	337	41	460 x 606 x 617
BLUBAR I.T. 150 Fizz	150	•		•	Opcional	337	44	460 x 606 x 617

## OPCIONAL

filtros en línea		Filtro + cabezal
		UVC Led In
filtros de salida		UVC Led Out (para los modelos I.T.)
		Nano Silver Pipe (para los modelos I.T.)
más		Bluprotection
		Water Block (para su correcta instalación, es obligatorio en los modelos de la versión "Beer tap")
		Bandeja de goteo BLUBAR (para los modelos 30/60 lt/h).

## ACCESORIOS

	BLUBAR Gabinete 30 - 60
	BLUBAR Gabinete 80
	Tanque de drenaje de 5 litros (combinable con BluBar Gabinete)
	Reductor de presión agua
	Reductor de presión CO <sub>2</sub> para dos manómetros (solo para modelos Fizz)
	Cuentalitros digital incremental 6000R
	o Cuentalitros digital decremental 8000T
	o Cuentalitros mecánico

FICHA TÉCNICA

BLUBAR "Beer tap" 30 Fizz

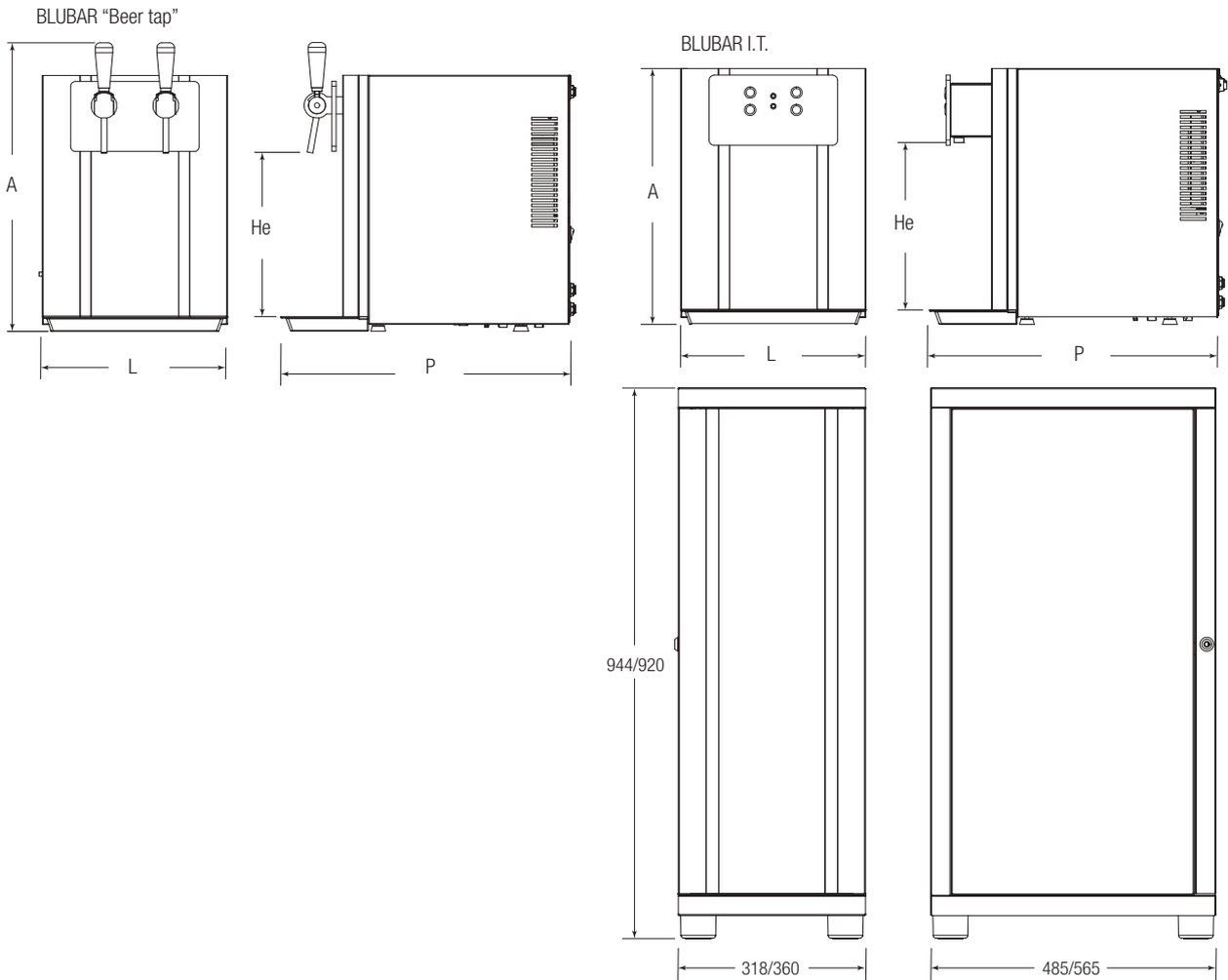
BLUBAR "Beer tap" 60 Fizz  
BLUBAR I.T. 60 Fizz

BLUBAR "Beer tap" 80 Fizz  
BLUBAR I.T. 80 Fizz

BLUBAR "Beer tap" 150 Fizz  
BLUBAR I.T. 150 Fizz

Capacidad de enfriamiento	30 (Lt/h.)	60 (Lt/h.)	80 (Lt/h.)	150 (Lt/h.)
Temperatura agua fría*	5° - 12° C			
Capacidad banco de hielo	-	7	14	18
Banco de hielo (kg)	-	3	5	8
Sistema de enfriamiento	Dry Cooling	Banco de hielo Serpentina individual	Banco de hielo Serpentina individual	Banco de hielo Doble serpentina
Serpentina agua fría	Acero inoxidable AISI 316			
Enfriamiento	Ventilación forzada	Ventilación forzada	Ventilación forzada	Ventilación forzada
Termostato ajustable	Si	Si	Si	Si
Gas refrigerante	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290
Bomba de carbonatación profesional	de membrana	de membrana	Rotatoria	Rotatoria
Alimentación	230 V - 50 Hz			
Consumo de energía	230 W	276 W	530 W	875 W
Absorción máx.	1 A	1,57 A	2.3 A	3,8 A
Temp. ambiente de funcionamiento	Min 16°C - Max 32°C			
Materiales	Partes en sólido acero inoxidable. Panel frontal de plexiglás			

\*estimado a una temperatura ambiente de 25°C y temperatura del agua en entrada de 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](http://www.blupura.com)

