



la gamma di refrigeratori

BOX

DOMESTIC - OFFICE - HOSPITALITY

Tutte le soluzioni sottobanco Blupura:
ogni potenza per ogni esigenza.



blupura

Cool, yes we are.





BOX

Le versioni sottobanco con una capacità di erogazione continua di 6, 18, 45, 80 e 150 litri! Le versioni sottobanco con la più vasta scelta di capacità di erogazione!



GAS refrigeranti naturali

Utilizzo di gas refrigeranti totalmente naturali (HC) come l'R290 o l'R600a. Una scelta ecologica, con il vantaggio di una maggiore silenziosità di esercizio del compressore e assicura una maggiore durata dell'intero apparato refrigerante.

Tutte le Blupura BOX trovano spazio in maniera discreta e funzionale all'interno dei mobili in ogni cucina e nell'arredamento degli spazi "break" in ufficio.



BOX - Scheda tecnica

Dimensioni
LxPxA (mm)

Peso
netto (kg)



Tecnologia di
raffreddamento

BOX - Scheda tecnica		Dimensioni LxPxA (mm)	Peso netto (kg)				Tecnologia di raffreddamento
PICCOLA BOX 15		240x398x420	17,7	●		R600	
BLU SODA BOX 30		260x416x416	22 (25 Fizz)	Op.		R290	
BLU SODA BOX HOT 30		260x416x416	24 (26 Fizz)	Op.		R290	
BLU SODA BOX 45		318x440x467	28 (31 Fizz)	Op.		R290	
BLU SODA BOX HOT 45		318x440x467	29 (32 Fizz)	Op.		R290	
BOX 60		318x335x467	20 (22 Fizz)	Op.		R290	
BOX HOT 60		318x335x467	22 (24 Fizz)	Op.		R290	
BOX 80		320x456x467	25 (29 Fizz)	Op.		R290	
BOX 150		475x458x520	30 (33 Fizz)	Op.		R290	
BOX 280		578x759x717	78 (83 Fizz)	Op.		R290	

Data la continua evoluzione tecnologica, Blupura si riserva il diritto di migliorare o modificare i prodotti presenti in questo catalogo senza alcun preavviso.

R290
GAS NATURALI
 impatto zero sul riscaldamento globale
PRIMI SUL MERCATO

- Interno facilmente ispezionabile.
- Completamente realizzato in acciaio inox.
- 3 opzioni di erogazione: acqua fredda liscia, acqua a temperatura ambiente e acqua gassata.
- Gasatore professionale inox.
- Sistema Protezione pompa in caso di mancanza d'acqua.

Fra gli optional:

- Filtro a carboni attivi UV in linea.
- Riduttore di pressione CO₂.
- Riduttore di pressione acqua.



Si abbina a qualsiasi tipo di rubinetto

BLUSODA BOX

Tutta la compattezza e le stesse prestazioni di BluSoda sono disponibili anche nella versione sottobanco, che trova spazio in maniera discreta e funzionale all'interno dei mobili in cucina e nell'arredamento degli spazi "break" in ufficio. Una soluzione intelligente e salvaspazio che lascia in vista il solo punto di erogazione, lasciandoti anche la libertà di scegliere il rubinetto più adatto al tuo ambiente.



DRY COOLING

È un'innovativa tecnologia di raffreddamento diretta che vede le serpentine dell'acqua (in acciaio inox) e del gas refrigerante (in rame) raccolte in un'unica fusione di alluminio.

Il Dry Cooling garantisce dimensioni del refrigeratore più compatte e prestazioni professionali per le esigenze di consumo di casa e ufficio.



ICE BANK

Detto anche banco di ghiaccio, è la tecnologia di raffreddamento professionale più performante, necessaria in tutte le situazioni di hospitality dove sono richieste grandi prestazioni, che vengono assicurate dall'immersione in un banco di ghiaccio delle serpentine dell'acqua e del gas refrigerante.



BDC

Tecnologia di raffreddamento Blupura Direct Chill È la tecnologia igienica a raffreddamento diretto con gasatore di grandi capacità.

touch screen

BluSeven

portion control

Bridge

portion control

Top Control

portion control

BluTower

BluGlass

T5

Joystick

C2A

C2P

C3A

C3P





8
lt/h

Le nuove versioni HOT

8 litri di acqua calda, nella versione undercounter da 60 e 30 litri (BluSoda Box). Il primo modello di refrigeratore per ufficio che offre anche la comodità dell'acqua calda, alla temperatura perfetta (95°C) per un buon thè.

Convogliatore

I refrigeratori generano calore quando sono in funzione. Il convogliatore Blupura raccoglie e rende possibile l'espulsione dell'aria calda attraverso un'unica apertura, in corrispondenza della quale viene effettuato un foro sulla base d'appoggio interna del mobile che ospita il Box. Per una dissipazione ottimale del calore e un grande risparmio di spazio.



Filtrazione a carboni attivi (installato all'interno)

Purifica l'acqua rendendola limpida, cristallina, inodore ed insapore. È in grado di trattenere tutte le impurità di grandezza fino a 0,5 micron, eliminando tutti gli odori ed i sapori come quelli del cloro disciolto, le fibre di amianto ed alcuni microorganismi come il criptosporidio.

- Everpure 4C (capacità 11.000 lt.).
- Everpure AC (capacità 2.800 lt.).

Pitone con pompa di ricircolo*



*Di serie per BOX 280. Optional per BOX 80, BOX 150.

Sanificazione

Prodotti per la sanificazione e la pulizia degli impianti.



Riduttori di pressione

Riduttore di pressione CO2 per bombola ricaricabile o monouso, Water block, riduttore di pressione acqua.

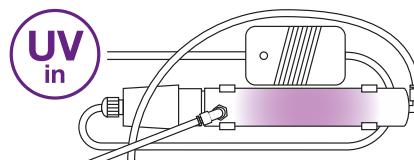


Bombola CO2

Ricaricabile 0,640 Kg.

Filtrazione UV in linea

Lampada UVC (12 W) in linea.



Certificazioni (vedi lista ufficiale):



Associazioni:



Blupura S.r.l. - Sede operativa: Via Erideo Marinucci, 2/4 - Zona Industriale Squartabue - 62019 Recanati (Mc) - Italy
Tel. +39 071 971 0080 - Fax +39 071 971 0084 - info@blupura.com

Sede Legale: Via Gandolfi, 6 - 40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (Bo) - Italy

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

www.blupura.com