



blupura



*Cool, yes we are.*

# L'alternativa di valore all'acqua imbottigliata

## Il valore della semplicità

### Gestione e installazione facili.

Bastano una presa elettrica e un'entrata dell'acqua per disporre di acqua pura a volontà, fredda liscia, fredda gasata, a temperatura ambiente, e anche calda.



## Il valore del risparmio

### Razionalizzazione delle spese e della logistica

L'ingombro di un refrigeratore è minimo nell'economia del locale e grande è il risparmio di spazio nei magazzini e nei frigoriferi quando non ci sono più bottiglie d'acqua da gestire.

## Il valore dell'efficienza

### Risparmio gestionale e dei tempi di lavoro

Con un refrigeratore Blupura il costo dell'acqua per litro si abbatte di circa il 90%, senza contare il tempo risparmiato in tempi di lavoro legati all'acqua imbottigliata (ordini, scarico merce, rifiuti).

## Più valore a igiene e sicurezza

L'acqua depurata, refrigerata e gassata degli impianti Blupura offre la stessa sicurezza, qualità e gusto dell'acqua imbottigliata. I refrigeratori Blupura sono dotati di sistemi che garantiscono l'igiene dell'acqua, anche senza le numerose opzioni di filtrazione disponibili.



## Un'assistenza di valore

### Installazione, assistenza e manutenzione senza pensieri

L'installazione viene eseguita da personale qualificato, secondo i protocolli di qualità della EPDWA (associazione europea dei produttori e distributori di refrigeratori acqua). Al momento dell'installazione la ditta incaricata rilascia una "dichiarazione di conformità" al ristorante che, a sua volta, compila una "analisi del rischio" secondo le normative relative all'HACCP (individuazione ed applicazione di procedure di controllo e di sorveglianza dei punti critici). In seguito la ditta installatrice effettua visite periodiche per il cambio delle cartucce filtro e per la pulizia di routine dell'impianto.



### Erogazione

Possibilità di avere acqua gassata e leggermente gassata, acqua a temperatura ambiente; acqua fredda a 5/12 °C e, su alcuni modelli, anche acqua calda per preparare comodamente tè e tisane.



### Comandi

I robusti comandi essenziali a doppia funzione, i pulsanti I.T. in acciaio inox di elevata qualità, il pannello di controllo Touch Screen piatto ed elegante, i pratici rubinetti meccanici "Beer Tap" permettono una comoda erogazione ed una massima igiene.



### Utilizzo intuitivo e comodo.

Come la possibilità di riempire due bottiglie contemporaneamente o di impostare il riempimento automatico prestando la quantità di erogazione desiderata (portion control).



### Energy saving

Permette, quando desiderato, un funzionamento in stand-by della macchina con consumi ridotti del 75% rispetto alla piena operatività. Per un risparmio energetico che, grazie al mantenimento di una bassa temperatura, consente di evitare la proliferazione batterica.





**Materiali**  
Vetro, acciaio inox, alluminio ma non solo, tutti i materiali utilizzati sono di alta qualità Made in Italy.

**Litraggio**  
Ogni erogatore Blupura ha la possibilità di erogare differenti quantitativi di litri d'acqua fredda ogni ora.

**Gas refrigeranti**  
utilizzo di gas refrigeranti totalmente naturali (HC) come l'R290.

**Borracce e bottiglie**  
Spazio personalizzabile\* con logo o messaggio.

**Vaschetta raccogli gocce**  
Da mm 150x220 o mm 400x220, anche con scarico.



**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.

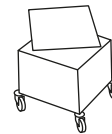


# Filtrazione e optional

Scopri come migliorare la qualità della tua acqua con i nostri optional. Filtrazione, lampade battericide UV in linea, sistemi di trattamento acqua con osmosi inversa...

## Cestello per lavabottiglie

Il cestello universale per le lavastoviglie professionali della ristorazione. Capacità massima: 25 bottiglie. Diametro max: 8,7 cm. Misure L x P x A (mm)  
Coperchio: 500 x 500 x 24 - Cestello: 500 x 500 x 308  
Carrello: 543 x 543 x 203



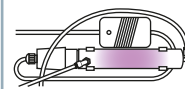
## Bottiglie e caraffe

Le bottiglie/caraffe Blupura, oltre a figurare con eleganza in qualsiasi tavola, possono essere personalizzate a richiesta con il logo del ristorante. Le bottiglie/caraffe in vetro sono riutilizzabili e riciclabili.



## Filtrazione UV in linea

Lampada UVC (12 W) in linea.



## Sanificazione

Prodotti per la sanificazione e la pulizia degli impianti.



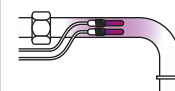
## Filtrazione

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, nocivi per il nostro organismo.



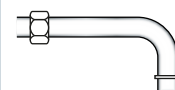
## UVC OUT e UVC Led OUT

Sono due tipi di lampade UVC battericide, poste in uscita su ogni singolo rubinetto. Le prime usano tecnologia a vapori di mercurio per produrre la luce ultravioletta, le seconde usano i led, garantendo le stesse funzioni e prestazioni. I raggi UVC, come dimostrato in numerosi studi, possiedono un potere sterilizzante e impediscono la proliferazione batterica attaccando direttamente il vitale DNA dei batteri, dei virus e di altri microorganismi.



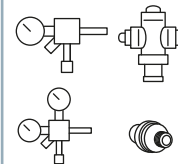
## Nano Silver pipe

Tubo realizzato in acciaio inox Aisi 316L a cui viene fatto uno speciale e innovativo trattamento superficiale con nanotecnologie a base ioni Argento. L'argento quale batteriostatico naturale evita/riduce la proliferazione batterica nel tubo. La superficie trattata con queste nano particelle assume una forma più compatta e liscia: questo evita il formarsi di depositi, di biofilm o colonie batteriche e l'acqua, scorrendo meglio nel tubo, riduce il gocciolio a fine erogazione.

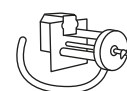


## Riduttori di pressione

Riduttore di pressione CO<sub>2</sub> per bombola ricaricabile o monouso, Water block, riduttore di pressione acqua.



## Pitone con pompa di ricircolo





## Certificazioni



Intertek  
ANSI/UL399

Certificazione sicurezza elettrica per i mercati U.S. e Canada



Conformità alle direttive europee

### D.M. 174/04

Impianto marcato CE, conforme alle direttive europee



Conformità alla direttiva europea 2011/65/UE + D.D. 2015/863/EU



Certificazione di sicurezza dei prodotti negli ambienti alimentari, con una focalizzazione particolare sull'acqua



Certificazione francese che garantisce la sicurezza dei materiali che entrano in contatto con l'acqua per il consumo umano



WaterMark

Certificazione australiana e neozelandese che attesta la sicurezza dei materiali che entrano in contatto con l'acqua per il consumo umano



Certificazione di purezza e qualità dell'acqua erogata

### Segurança



Certificazione brasiliana su elettronica di consumo ed elettrodomestici



Certificazione 100% made in Italy



Certificazione tedesca di conformità elettrica riconosciuta in tutta Europa

### ISO: 9001

Conformità dei sistemi di gestione per la qualità

### ISO: 14001

Conformità degli standard di gestione ambientale



**blupura**<sup>®</sup>

*Cool, yes we are.*

**Blupura S.r.l. - Sede operativa:** Via Volponi, 11 - Zona Industriale Squartabue - 62019 Recanati (Mc) - Italy

Tel. +39 071 971 0080 - Fax +39 071 971 0084 - [info@blupura.com](mailto: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](mailto:blupurausa@blupura.com)

[www.blupura.com](http://www.blupura.com)