



Die Kühler Serie

WAVE

OFFICE - HOSPITALITY

Auf höchstem Stand der Technik
hinsichtlich der Features kombiniert
mit großartigem Italienischen Design



R290
MIT DEN
KÄLTEMITTELN
ohne
Umweltauswirkung
ALS ERSTE AUF
DEM MARKT



blupura

Cool, yes we are.





WAVE

Eleganz, Hohe Qualität, Vielseitigkeit, Leistungsfähigkeit, Kompaktheit.
 Was kann man mehr von einem Wasserspender erwarten?
 Zum Beispiel die Option eines natürlichen Kältemittels wie R290...

- Produktwahl : gekühltes Stillwasser, ungekühltes Stillwasser, gekühltes Sodawasser und heißes Wasser mit 95°C (bei Heißversion)
- Kühlung mittels Wasserbad und Eisbank.
- Sicherheitsmagnetventil im Wassereinlass.
- Vordere Tür mit Schloss.
- Alarmsystem für Wasser-und CO₂-Gasmangel.
- Mechanischer Filter im Einlass zum Schutz der hydraulischen Komponenten.
- Gehäuse gänzlich aus Edelstahl gefertigt.
- Einfacher Zugriff von oben für Servicearbeiten.



Integrierte "Touch-Bedienung" mit Glasabdeckung, für ein Maximum an Hygiene



Komplett aus Edelstahl gefertigt



IT Inox Touch

Technisch identisch mit dem Wave Gerät mit Touchpaneel, jedoch als etwas günstigere Version mit hochwertigen Edelstahlnöpfen.



WAVE - Technische Daten	Abmessungen B x T x H (mm)	Gewicht (kg netto)	fizz	natural GAS	touch screen	portion control	energy saving	Cooling technology
WAVE 30	272x453x467	20	●		●	Op.	●	Naßkühler mit Eisbank
WAVE IT 30	272x453x467	20	●			Op.	Op.	Naßkühler mit Eisbank
WAVE 60	330x489x467	35	●	●	●	Op.	●	Naßkühler mit Eisbank
WAVE IT 60	330x489x467	35	●	●		Op.	Op.	Naßkühler mit Eisbank
WAVE HOT	330x489x467	35	●	●		Op.*	●	Naßkühler mit Eisbank
WAVE HC	330x489x467	35	●	●		Op.	Op.	Naßkühler mit Eisbank
WAVE 80	330x599x467	40	●	●	●	Op.	●	Naßkühler mit Eisbank
WAVE IT 80	330x599x467	40	●	●		Op.	Op.	Naßkühler mit Eisbank

*mit und ohne Kohlensäure Wasser nur



Einsatz von natürlichen Kältemitteln

Eine sehr umweltfreundliche Technik mit dem zusätzlichen Vorteil eines leise arbeitenden Kältekreislaufes mit langer Lebensdauer.



Unterschrank

Komplett aus Edelstahl gefertigt

- Integrierter Becherspender.
- Verbreiterte Basis für gute Stabilität.
- Abschließbar mit dem Schlüssel des Wave Wasserkühlers.
- Innerer Haltewinkel für die Fixierung eines Filters oder einer CO₂ Gasflasche.

Nur für
Wave 60
Modell



TALL

Auf Nachfrage kann der Auslauf der Wave Maschine höher positioniert werden :

- Wave für Flaschen und Karaffen bis 27cm Höhe.
- Wave TALL für Flaschen und Karaffen bis 31cm Höhe.





Neue Version mit Heißwasser*

8 l/h

8 Liter / Std. Heißwasserleistung, sowohl in der Auftisch- wie auch Untertischvariante

Der erste Wasserspender für Büros, der Heißwasser mit bis zu **95 ° C** liefert, perfekt für eine Tasse Tee.

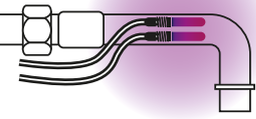


*Nur für Wave 60 Modell



UVC-Schutz am Zapfhahn (4W Lampe)

Diese „endständige“ UVC-Lampe schützt effektiv gegen eine retrograde Verkeimung (Rückverkeimung) ausgehend vom Wasserauslauf.



HC 60

Innovatives Konzept vorbereitet für hygienesensible Aufstellorte.

- Ab Werk ausgestattet mit Hygienefilter (0,15µm Porengröße / 8.300 Liter Kapazität)
- Ab Werk ausgestattet mit endständiger UVC-Lampe im Auslauf



UVC-Wasserbehandlung im Wassereingang (12W Lampe)

Diese UVC-Lampe kann bei Bedarf direkt in dem Wasserzulauf zu der Maschine installiert werden.

Aktivkohlefilter

Diese Filter reinigen das Wasser, machen es kristallklar und entfernen evtl. vorhandene Geschmacksbeeinträchtigungen. Sie sind in der Lage, alle Unreinheiten bis zu 0,5 Mikrometer zu entfernen inkl. gelöstem Chlor, Asbestfasern und einigen Mikroorganismen wie z.B. Kryptosporidien.



Nachfüllbare

640 Gramm CO₂ Gasflasche.



Tropfschale

Tropfschale mit Ablaufanschluss.



Nano-Silberbeschichtetes Auslaufrohr



AISI 316L Edelstahl-Auslaufrohr mit einer innovativen Silber-Nanobeschichtung im Inneren. Silber wirkt von Natur aus bakteriostatisch und reduziert ein Keimwachstum auf seiner Oberfläche. Die Oberfläche im Auslauf wird durch die Beschichtung sehr glatt (Lotus-Effekt) wodurch Ansammlungen von Keimen und anderen Ablagerungen vermieden werden.

Gasdruckminderer

CO₂ Druckminderer für Mehrweg oder Einweg CO₂ Flaschen. Wasser-Stopp, Wasserdruckminderer.



Reinigungs- und Desinfektionsmittel



Die Qualität unserer Wasserspender wird auch von den wichtigsten internationalen Einrichtungen der Branche zertifiziert und ausgezeichnet. Dies ist eine zusätzliche Garantie für den Einkäufer und für den Benutzer, und macht uns stolz, da wir durch avantgardistisches **Design und Technologie, sowie Umweltfreundlichkeit nach dem bestmöglichen Ergebnis streben.**

Zertifizierungen:



Verbände:



Blupura S.r.l. Geschäftssitz: Via F.lli Branconi, 56 - 60025 Loreto (An) - Italy

Hauptsitz und Verwaltung: 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

Blupura Usa - 1200 Brickell Ave, Suite 1950 - Miami (FL) 33172 - USA - Tel. +1 305 777 3591 - blupurausa@blupura.com

www.blupura.com