



Die Geräteserie
Piccola

DOMESTIC - OFFICE

**Viel Wasser
auf kleinstem Raum!**




Cool, yes we are.





Piccola

Modernes Design, unschlagbar kompakt, beleuchteter Entnahmereich, grenzenlos praktisch. Das ist „Piccola“, die kleine aber großartige Blupura Lösung für Haus und Büro.



Mit ihrem sehr ansprechenden und unglaublich kompakten Design erhalten Sie vier Auswahlmöglichkeiten: Kaltes Wasser - nach Belieben mit viel, wenig oder sehr wenig Kohlensäure versetzt - oder raumtemperiertes Wasser.

Cabinet

Großartiges Design, optimale Funktionalität! Komplett aus schwarz lackiertem Blech gefertigt. Die breitere Basis sorgt mit den 4 Gummi-Stellfüßen für beste Standfestigkeit. Über das Schloss gelangt man in den Innenraum, wo die Filter und 10 kg schweren CO₂-Flaschen mit bis zu 20 cm Durchmesser Platz finden. Zudem besteht die Möglichkeit, über die LED-Anzeige zu sehen, wenn der Tank leer ist.

Zwangselüftung mittels einem Lüfter

Tropfschale



PICCOLA - Technische Daten

Abmessungen Gewicht Ausschank
B x T x H (mm) (kg netto) Zone (mm)



Kühltechnologie

Modell	NSF	15 lt/h	Abmessungen (B x T x H)	Gewicht (kg netto)	Ausschank Zone (mm)	Kühltechnologie	BDC
PICCOLA 15	●	●	240x451x425	12	280	● ●	●
PICCOLA 15 Fizz	●	●	240x451x425	16	280	● ● ● ●	●
PICCOLA HOT 15	●	●	240x451x425	14	280	● ● ● ● ●	●
PICCOLA HOT 15 Fizz	●	●	240x451x425	18	280	● ● ● ● ●	●
PICCOLA BOX 15 Fizz	●	●	240x398x420	15	-	● ● ●	●

Aufgrund der ständigen technologischen Entwicklung behält sich Blupura das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Verbesserungen oder Änderungen an den in diesem Katalog präsentierten Produkten vorzunehmen.



BDC



Blupura Direct Chill

Die Hygiene-Technologie mit Direktkühlung und groß bemessenem Karbonator.

GAS R600

Der Kältekreislauf verwendet das umweltfreundliche & natürliche Kältemittel R600.

Eine sehr ökologische Wahl, mit dem zusätzlichen Vorteil eines leise arbeitenden Kältekompressors, der eine lange Lebensdauer des Kältekreislaufes garantiert und dabei auch noch energiesparend arbeitet.



Eine LED Lampe signalisiert einen Wassermangel,

eine Wasserleckage im Gerät und den Ausfall des Heißwasserboilers.

Piccola BOX

Dieselbe Kompaktheit und die gleichen Leistungen wie das Modell Piccola sind auch in der Untertheken-Baureihe zu finden, die sich unauffällig und praktisch in den Küchenmöbeln bzw. in einem Schrank im Büro installieren lassen.



BluSeven



Top Control



BluTower



T5

energy saving



Energiesparfunktion (nur bei Heißwassergerät)

Das Heißwassergerät ist ausgestattet mit einer Energiesparfunktion für den Boiler, die sich aktiviert, wenn die Maschine längere Zeit nicht benutzt wird.

Eine cleverere Lösung, bei der nur der Zapftower sichtbar ist und Ihnen die Freiheit lässt in der Auswahl einer beliebigen Zapfstelle.

8 lt/h

Version HOT mit 8 Litern Warmwasser

Das Modell Piccola Hot liefert heißes Wasser für die Zubereitung von Tee und anderen Heißgetränken. Piccola Hot ist mit LED-Tasten und Alarmsystemen für Wassermangel, Wasseraustritt und Betriebsstörungen an der Heizung ausgestattet.



Bluprotection



Am Ende der Produktion werden die Wasserkreisläufe jedes Blupura Watercoolers mit der Mischung BLUPROTECTION befüllt, um eventuell vorhandene Pseudomonas zu beseitigen und ihre Vermehrung zu verhindern.

Wasserflaschen

*Fläche ist persönlich gestaltbar mit Logo oder Slogan. Kostenvoranschlag beantragen.

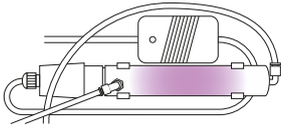


Sport Bottle 60 cl. Inox Bottle 50 cl. Style Bottle 75 cl.



UVC-Wasserbehandlung

im Wassereingang (12W Lampe)



Reinigungs- und Desinfektionsmittel



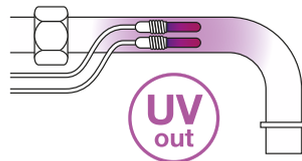
Aktivkohlefilter

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.



UVC-Schutz am Zapfhahn (4W Lampe)

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



Nano-Silberbeschichtetes Auslaufrohr

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. Wasserstopp, Wasserdruckminderer.



Zertifizierungen (Schauen Sie in die offizielle Aufstellung):

Verbände:



Blupura S.r.l. - Hauptsitz und Verwaltung: Via Erideo Marinucci, 2/4 - Z. I. Squartabue 62019 Recanati (Mc) - Italy
Tel. +39 071 9710080 - Fax +39 071 9710084 - info@blupura.com

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

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

www.blupura.com