



BLUSODA BOX 30

IDENTISCHE KOMPAKTHEIT UND KÜHLLLEISTUNG WIE DAS TISCHGERÄT BLUSODA, JETZT AUCH IN DER VERSION ALS UNTERTISCHGERÄT ERHÄLTlich.



Identische Kompaktheit und Kühlleistung wie das Tischgerät Blusoda, jetzt auch in der Version als Untertischgerät erhältlich, für Anwendungen mit kleinem Platzbedarf, oder bei Lösungen mit Zapfhahn.

Eine intelligente und platzsparende Lösung, bei der nur die Entnahmestelle sichtbar sein soll. Die Anlage ist universell mit verschiedenen Zapfhähnen kombinierbar, um diese mit Tafelwasser zu versorgen.

Optional

- Kombinierbar mit einer großen Auswahl an Zapfhähnen für Anwendungen in Wohnungen/Büros.
- Professioneller Karbonatorbehälter.
- Kompakte Abmessungen dank der intelligenten Luftführung für die problemlose Ableitung der Wärme aus einem Unterschrank.



Weiteres Zubehör und Wartungsdienstleistungen erhalten Sie von unserem zuverlässigen Vor-Ort-Service.

Das passende Zubehör, wie z.B. Becherspender und -Sammler und Desinfektionsmittel, gewährleistet eine durchdachte und hygienische Wasserversorgung.





BLUSODA

Wahlmöglichkeit der Entnahme von stillen gekühlten Wasser, vom ungekühlten Wasser und vom kaltem Sprudelwasser.

Als Auf Tisch- und Standgerät erhältlich.

Die Kühlung erfolgt über einen Aluminiumblock in dem die Wasserkühlschlange zusammen mit der Verdampferkühlschlange des Kältekreislaufes vergossen ist.

Berührungsloser Auslauf

Der Auslauf ist durch einen abnehmbaren Edelstahl Berührschutz effektiv gegen eine unbeabsichtigte Berührung durch z.B. Finger oder schmutzige Trinkgefäße geschützt. Optional ist zudem eine UVC-Lampe im Auslauf erhältlich für optimale Hygiene.

Servicefreundliches Design

Der Deckel, der vordere Zapfbereich und die seitlichen Gehäuseverkleidungen lassen sich äusserst einfach für Servicearbeiten entfernen.

Technische Informationen

Kühlleistung: (Liter/Std. bei 8°C Getränketemperatur) (bei 21°C Raumtemperatur und 16°C Wassereingangstemperatur)	~30	Stromverbrauch im Stand-By Modus/Std.: (bei niedrigster Temperatureinstellung, Kompressor hält eingestellte Wassertemperatur)	~15 Watt
Karbonatorpumpenleistung: (max. Zapfleistung in Liter/Std.)	120	Typischer Stromverbrauch je Liter: (bei 30 Litern Zapfmenge/Tag)	~17 Watt
Kompressorleistung/Std.: (in Watt / in Kcal bei niedrigster Thermostateinstellung von 5°C)	210/180	Max. Karaffen-/Flaschenhöhe zur Befüllung:	281 mm
Kompressorgröße:	1/12 PS / 4cc	Stromversorgung:	230 V - 50 Hz
Verwendetes Kältemittel:	R600 (umweltfreundliches Kältemittel)	Anschluss Wasser- und Gasseitig:	ø 8 x 1 mm
Wassertemperatur: einstellbar von/bis (über Thermostat)	~5-12°C	Gewicht: (Netto/in Betrieb)	27/28 kg
Material der Wasserkühlschlangen:	Edelstahl V4A (1.4401 / AISI 316)	Maße Auf Tischgerät B x T x H:	260 x 488 x 418 mm
Material des Gehäuses:	Edelstahl V2A (1.4301 / AISI 304) + 1.4016 (AISI 430)	Extras:	Eigenständige UVC-Lampe, Wasserdruckminderer, CO2 Druckminderer zur Gasversorgung, Edelstahl Unterschrank

Wasseroptionen	Best.-Nr. Auf Tischgerät	Best.-Nr. Standgerät
<p>Ungekühltes Stillwasser Gekühltes Stillwasser Gekühltes karbonisiertes Wasser</p>	BLUSODA	BLUSODAT (ohne Abbildung)