



Blusoda

Kompakt, stark und
gänzlich aus Edelstahl



Neuestes Design und bewährte Technik vereinen den Blusoda Wasserspender zu einer Neuheit im Bereich der leitungsgebundenen Wasserspender.

Hervorragende Eigenschaften:

- ✓ Hochwertige Edelstahlknöpfe.
- ✓ Entnahme vom stillen gekühlten Wasser, vom ungekühlten Wasser und vom kalten Sprudelwasser.
- ✓ Als Auf Tisch- und Standgerät erhältlich.
- ✓ Trockenkühler Technologie
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.
- ✓ Servicefreundliches Design
Der Deckel, der vordere Zapfbereich und die seitlichen Gehäuseverkleidungen lassen sich äusserst einfach für Servicearbeiten entfernen.

→ Technische Informationen auf der nächsten Seite



Blusoda

Kompakt, stark und gänzlich aus Edelstahl



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 Wassertemp.)	~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 Gaseitig:	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 Standgerät B x T x H:	495 x 488 x 1430 mm
Material des Gehäuses:	Edelstahl V2A (1.4301 / AISI 304) + 1.4016 (AISI 430)	Maße Aufschgerät B x T x H:	260 x 488 x 418 mm
		Extras:	Eigenständige UVC-Lampe, Wasserdruckminderer, CO2 Druckminderer zur Gasversorgung, Edelstahl Unterschrank

Wasseroptionen	Best.-Nr. Aufschgerät	Best.-Nr. Standgerät
Ungekühltes Stillwasser Gekühltes Stillwasser Gekühltes karbonisiertes Wasser	BLUSODAAT	BLUSODAT
Ungekühltes Stillwasser Gekühltes Stillwasser	BLUSODAAT1	BLUSODAT1

Ihr Spezialist für Tafelwassersysteme:

TSG Tafelwassersysteme
Werkstraße 2, 28844 Weyhe

Tel. 04203/83 91 51-0
Fax. 04203/83 91 51-1

tsg@tafelwasseranlagen.info
www.tafelwasseranlagen.info



SERVICE-HOTLINE
04203/83 91 51-0
Mo.-Fr. 8:00-17:00 Uhr

Wartung für Tafelwasseranlagen.
Bundesweiter technischer 24h-Service