

WASSER

TAFELWASSERANLAGE

BLUSODA 30 | 30C | 30 PLUS C | 30HC | 45C

TAFELWASSERANLAGE BLUSODA 30 | 30C | 30 PLUS C | 30HC | 45C



Das ist unsere Blusoda

Die Tafelwasseranlagen von aboutwater24 sind kompakt, stark und gänzlich aus Edelstahl gefertigt. Die Wasserspender begleiten dich jederzeit durch deinen Alltag und versorgen dich laufend mit frischem Wasser. Unsere leitungsgebundenen Tafelwasseranlagen sind nicht mehr aus deinem Alltag wegzudenken.

Highlights

- » Nano Silberbeschichtung am Wasserauslass und damit höchster Hygienestandard
- » Ausfertigung komplett in Edelstahl und damit sehr robust
- » Extrem leise
- » Geeignet für Trinkgefäße bis zu einer Höhe von 270 mm
- » Berührungsloser Auslauf durch Berührungsschutz aus Edelstahl
- » Externe CO2 Versorgung
- » Zapfen auch ohne Unterbrechung möglich
- » Leichte Reinigung

Optionen

- » Unterschrank für alle unsere Modelle, Bechersammler, UVC
- » Wasserbehandlung und UVC Schutz am Zapfhahn (schützt gegen retrograde Verkeimung, die vom Wasserauslauf ausgeht)
- » Wir bieten auch Unterschrankgeräte mit Zapfhahn an
- » Wir führen im Sortiment auch umfangreiches Zubehör sowie Trinkflaschen und Becher



TECHNISCHE DATEN

BLUSODA 30 | 30C | 30 PLUS C | 30HC | 45C

BLUSODA	30	30C	30 PLUS C	30HC	45C
Varianten des Modells	raumtemp. kalt	raumtemp. kalt kalt gesprudelt	raumtemp. kalt kalt gesprudelt	heiß kalt kalt gesprudelt	raumtemp. kalt kalt gesprudelt
Unterschrank	ja	ja	ja	ja	ja 45er
Gewicht in kg	26	28	28	31	31
Abmessung [BxTxH] in mm	261 x 499 x 418	261 x 499 x 418	261 x 499 x 418	261 x 499 x 418	318 x 499 x 470
Zapfhöhe in mm	281	281	281	281	331
Kühlsystem	Trockenkühlung	Trockenkühlung	Trockenkühlung	Trockenkühlung	Trockenkühlung
Kühlleistung [l/h]	30	30	30	30	45
Regulierbares Thermostat	ja	ja	ja	ja	ja
Kaltwassertemperatur	5 - 12°C	5 - 12°C	6-12°C	5 - 12°C	5 - 12°C
Heißwassertemperatur	-	-	-	95°C	-
Max. Leistungsaufnahme	230 W	230 W	230 W	1220 W	300W
Stromzufuhr	230 V Stand.	230 V Stand.	230 V Stand.	230 V Stand.	230 V Stand.