



Hi-Class

Große Kapazität
Sehr geräuscharm
3-stufiges Hygienesystem
(Optional)



Der Hi- Class Wasserspender im exklusivem Design ist perfekt geeignet für eine erstklassige Getränkeversorgung für kleine Fitnessstudios, Büros, Kantinen, Besprechungsräume, aber auch für Zuhause. Der Hi- Class lässt sich durch ein Touch System sehr leicht bedienen und erfüllt die technischen Ansprüche von heute. Die Einfüllhöhe lässt sich vom Glas bis zur Flasche individuell verstellen. Diese Tafelwasseranlage ist als reines Aufschichtgerät oder als Standgerät mit Unterschrank lieferbar. Das Gerät hat ein professionelles Kühlsystem, welches hohe Leistungen und maximale Zuverlässigkeit verspricht. Bis zu 45 Liter pro Stunde kaltes Wasser mit oder ohne Kohlensäure

Hervorragende Eigenschaften:

- ✓ Vier mögliche Wasseroptionen: gekühlt karbonisiertes, medium karbonisiertes stilles und heißes Tafelwasser
- ✓ Sehr geräuscharm, kann auch in unmittelbarer Nähe von Büros betrieben werden
- ✓ Technische Ausstattung gewährleistet eine hygienisch einwandfreie Wasserqualität.
- ✓ Elektronisches Touch- Display
- ✓ Optional mit UV-C Lampe erhältlich
- ✓ **Für den Krankenhausbereich:** Um die Anforderungen an die Hygiene optimal zu erfüllen kann der Hi- Class mit einem 2-stufigen Hygienesystem ausgestattet werden
- ✓ Leicht zu entnehmende Tropfschale mit Wasserstandsanzeige und der optionalen Möglichkeit des Anschlusses eines Abflussschlauches
- ✓ Der Hi- Class bietet Ihnen eine Zapfstelle, die in der Höhe verstellbar ist: Von einem Minimum von 22 cm, ideal zur Entnahme von Tassen oder Bechern, bis zu einer maximalen Höhe von 27 cm, die für den Gebrauch von Flaschen ideal ist

→ Technische Informationen auf der nächsten Seite

Hi- Class

Große Kapazität – Sehr geräuscharm –
3- stufiges Hygienesystem (Optional)

Für den Krankenhausbereich:

um die hohen Anforderungen an die Hygiene optimal zu erfüllen kann der Hi- Class mit einem 3-stufigen Hygienesystem ausgestattet werden.

Bestehend aus:

- EingangsfILTER mit gesilberter Aktivkohle,
- Membranfilter zur Filtration aller Partikel von 0,2 µm
- UV-C Lampenkit,



Technische Informationen

Zapf/ Pumpenleistung (Soda) in Liter /Stunde:	ca. 120 Liter	Stromversorgung Anschlussspannung: Leistungsaufnahme: Stromanschluss:	230 V / 50 Hz 250 Watt 2 m Kabel mit Eurostecker
Kühlleistung in l/Std. kontinuierlich bei einem DeltaT von 6 °C (14 auf 8 °C):	45 Liter	Gewicht Gerätgewicht:	ca. 30 kg
Kältetechnik Kühlleistung:	400 Watt	Maße Hi- Class Höhe x Breite x Tiefe	390 x 340 x 535 mm
Geräuschniveau:	ca. 45 dba	Maße Unterschrank Höhe x Breite x Tiefe	1007 x 340 x 535 mm
Steuerungsart der Kühlung:	Elektr. Thermostat	Optional: Unterschrank Hygienesystem	
Kühlschlangen Materialart: Anzahl der Kühlschlangen: Länge der Kühlschlange: Innendurchmesser:	Edelstahl Stahlblech 1 ca. 8 m 7 mm		
Maximale Außentemperatur:	32 °C		

Wasseroptionen

Best.-Nr. Auftischgerät

Best.-Nr. Standgerät



Gekühltes Stillwasser
Heißes Wasser
Gekühltes voll karbonisiertes Wasser

ACHWGAT

ACHWGT



Ungekühltes Stillwasser
Gekühltes Stillwasser
Gekühltes voll karbonisiertes Wasser

ACWGAT

ACWGT

Kühlleistungen und Ausgabekapazitäten bei 24°C Umgebungstemperatur,
Wassereingangstemperatur von 14°C und Getränkeausgangstemperaturen von 8°C.

Ihr Spezialist für Tafelwassersysteme:

TSG Tafelwassersysteme Tel. 04203/83 91 51-0 tsg@tafelwasseranlagen.info
Werkstraße 2, 28844 Weyhe Fax. 04203/83 91 51-1 www.tafelwasseranlagen.info



Wartung für Tafelwasseranlagen.
Bundesweiter technischer 24h-Service