



bela·aqua hiCLASS

Leitungsgebundener Edelwasser-Spender

ANSPRUCHSVOLLER ALLROUNDER

Unser leitungsgebundenes Stand-/ bzw. Auf Tischgerät hiCLASS bietet Spitzenleistungen und anspruchsvolle Optik. Durch die einzigartige 3-stufige Filter-Hygiene-Technik spendet der hiCLASS reinste Erfrischung. Das Eisbank-Kühlsystem, der professionelle Kohlensäureversetzer und der Heißwassertank aus Edelstahl machen ihn zu einem Gerät mit maximaler Zuverlässigkeit.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Abmessungen Standgerät \ B 340 x T 540 x H 1500 mm
 Abmessungen Tischgerät \ B 340 x T 540 x H 400 mm
 Verstellbare Bedienhöhe \ 220 – 270 mm
 Ausgabehöhe \ 250 mm
 Kalte Temperatur \ Min. 3°C, Max. 10°C
 Heiße Temperatur \ Max. 98°C
 Gewicht \ 32 kg
 Material \ Metall, Edelstahl, gehärtetes Glas

HAUPTMERKMALE

- ▶ Bedienung über Touchscreen
- ▶ Zweifarbiges Display
- ▶ Höhenverstellbarer Zapfhahn
- ▶ Tropfenauffangschale mit Ablauf
- ▶ als Stand- und Tischgerät erhältlich
- ▶ Eisbank-Kühlsystem
- ▶ Heißwassertank
- ▶ Becherhalter im Unterschrank

AUSFÜHRUNGEN




Gekühlt Sprudelnd Raumtemp.





Gekühlt Sprudelnd Raumtemp. Heiß

SPEZIFIKATION

3-Stufige Filter-Hygiene-Technik

))  **Stufe 1: Mikrofiltration**
 Hochwertiger Aktivkohleblockfilter (CTO). Reinigt das Wasser von Chlor, Pflanzenschutzmitteln, Medikamenten, Hormonen, Chemikalien und anderen schädlichen organischen Verbindungen. Reduziert deutlich die Schwermetallverbindungen.

))  **Stufe 2: UF-Membran**
 Ultrafiltrationsmembran (>log6 99,9999 %). Zur mikrobiologischen Sicherheit der Anlage hält diese Stufe mikrobiologische Verunreinigungen, Viren, Bakterien und Parasiten sicher zurück. Schützt die Anlage vor Verkeimung.

))  **Stufe 3: GAC-Filter**
 Geschmacksveredelungsfilter. Mit gebrannter Kokosnussschale (GAC) wird der Geschmack und Geruch vom gereinigten Wasser neutralisiert und optimiert. Absorbiert restliche Chemikalien, die noch vorhanden sein könnten.