

Aquarite

Die bewährte Lösung bei besonders hohen Hygieneanforderungen im Gesundheitswesen.

- Unser leistungsstarker Wasserspender für Krankenhäuser (z.B. Stationsflure, Wartebereiche und Aufenthaltsräume), Pflegeheime, Praxen und Unternehmen
- Hohe Kapazität, einfache und intuitive Bedienung
- Robust und leicht zu reinigen
- Serienmäßig mit BRITA Hygiene Lösung
- Zwei Wassersorten
- Zwei Kühlkapazitäten
- 6 Bauformen: Auftisch-, Standgeräte oder Geräte für den Wandeinbau



Aquarite

Die bewährte Lösung bei besonders hohen Hygieneanforderungen im Gesundheitswesen.

 BRITA



BRITA Hygiene Lösung
Unser 3fach-Schutz ist für besonders hohe Hygieneanforderungen konzipiert. Eingangsfilter, Bakterienfilter und thermische Keimsperrung am Wasserauslass schützen zuverlässig vor Verunreinigungen und Keimen.

 gekühlt still

 sprudelnd



Unsere Wasserspender verursachen 86 % **weniger CO₂-Emissionen** als Wasser aus Flaschen und 64 % weniger als Gallonenspender.



● **Intuitives Bedienfeld** mit mechanischen Knöpfen
Ideal auch zur Selbstbedienung. Leicht verständliche, leuchtende Anzeigen z.B. für CO₂-Zylindertausch oder anstehende Wartung.

● **Programmierbare Portionierung**

● **Hochwertiger Edelstahl**,
robust und leicht zu reinigen.

Verfügbar als:

1. Auf Tischgerät
2. Einbaugerät-Zapfstelle
3. Standgerät Tower
4. Standgerät SGK
5. Inwand- Einbaugerät
6. Aufwand- Einbaugerät



Aquarite

Technische Daten



Modell	Einbaugerät Zapfstelle	Einbaugerät Aufwand	Einbaugerät Inwand	Auf Tischgerät	Standgerät Tower	Standgerät SGK
Installationsszenario	wenn ausreichend Platz im Unterschrank für die Technik vorhanden	Einbau auf der Wand (steht vor)	Einbau in die Wand (bündig)	wenn wenig Platz im Unterschrank vorhanden ist	wenn flexibler Aufstellort, unabhängig von einem Tresen, gewünscht ist	flexibler Aufstellort, mehr Kapazität, Ablagefläche, Rollen
Wassersorten	Gekühlt still & sprudelnd					
Hygiene	BRITA Hygiene Lösung					
Spezifikationen						
Kühlkapazität in l/h	120			60	120	
Zapfhöhe in mm	310	291	299	291		310
Unterschrank in mm (B x H x T)	800 x 800 x 600			-		-
Abmessungen in mm (B x H x T)	Zapfstelle: 350 x 520 x 285 System: 360 x 620 x 435	Zapfstelle: 366 x 623 x 285 System: 360 x 620 x 435	Zapfstelle: 434 x 586 x 413 System: 360 x 620 x 435	350 x 535 x 540	350 x 1435 x 540 700 x 1420 x 450	
Gewicht in kg	Zapfstelle: 11 System: 46	Zapfstelle: 14 System: 46	Zapfstelle: 14 System: 46	43	75	91
max. Leistungsaufnahme in W	820			250		820
max. Durchfluss (still) in l/min	2			2		2
Bestellbezeichnung						
	ARUTKZS01	ARUTKAZ01	ARUTKIZ01	AR-ATK-01	AR 002-2-FS-HS CU CE	AR-SGK-01