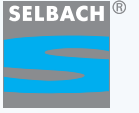


AQUA 70

GETRÄNKE-TECHNOLOGIE SELBACH®



Nasskarbonator für Tafelwasser und Stillwasser mit Begleitzühlung



Der neue **UTK AQUA 70 Nasskarbonator** ist als kompaktes, leistungsstarkes Unterthecken-Gerät für die Herstellung von Tafelwasser konzipiert. Der Anschluss erfolgt ans Trinkwassernetz. Egal ob mit der passenden Ausschanksäule für Still- und Tafelwasser oder mit dem Anschluss an ein bestehendes Ausschanksystem: Mit dem neuen AQUA-Produkt ist kaltes Wasser garantiert!

- Herstellung von gekühltem Stillwasser und Tafelwasser mit hoher CO₂-Konzentration
- Perfekt für den Tafelwasserausschank
- Hochwertiges, robustes Gehäuse aus Edelstahl
- Hohe Energie-Effizienz und Vermeidung von Kondensat-Bildung durch den mit PU-Schaum isolierten Wassertank aus Edelstahl
- Kompakte Bauform
- Begleitzühlung bis zum Zapfhahn möglich durch die integrierte Pumpe

Lieferung ausschließlich an gewerbliche Abnehmer.



Nasskarbonator für Tafelwasser und Stillwasser mit Begleitkühlung



UTK AQUA 70

Art.-Nr. 14-1301-0002-000

Leistungsstarker Nasskarbonator als Untertheckenkühler. Jederzeit frisches, kühles Tafelwasser verfügbar. Mit oder ohne Kohlensäure (zwei Getränkeleitungen). Passende Zapfsäule separat bestellbar. Zapfleistung für den hohen Bedarf.

Technische Daten

Elektrische Anschlusswerte	230 V 50 Hz 3,5 A 453 W
Zapfbereit in	40 Minuten
Zapfleistung	100 l/h bei Δt 6 K ¹
Zapfleistung	35 l/h bei Δt 20 K ²
Wasserbad	27 l
B/T/H	530/310/520 mm
Gewicht	45 kg

¹ Kühlleistung [l/h] bei einem delta-T von 6 K (14 auf 8°C), bei einer Umgebungstemperatur von 24°C

² Kühlleistung [l/h] bei einem delta-T von 20 K (24 auf 4°C) gem DIN 6653-4), bei einer Umgebungstemperatur von 24°C

Weitere wichtige Informationen:

Anzahl der Edelstahl-Leitungen	2
Leitungsdurchmesser (innen)	7 mm
Kompressorleistung	3/8 PS
Kälteleistung	707 W
Temperatursteuerung	Elektronisches Regelgerät mit Bluetooth-Steuerungs- und Data-Logging Option
Wassereingang-Fließdruck	2,5 bar*
Anschluss Trinkwassereingang	3/8"
CO ₂ -Eingangsdruck	4 bar**
Anschluss CO ₂ -Eingang	1/2" BSF
Anschluss Tafelwasserausgang	1/2" BSF
Anschluss Stillwasserausgang	1/2" BSF
Begleitkühlpumpe (Typ A)	6 m Steighöhe/ 20 m Länge

* der Wassereingang-Fließdruck ist bei der Installation über einen Wasserdruckminderer sicherzustellen

** der CO₂-Eingangsdruck ist bei der Installation über einen Druckminderer sicherzustellen



Eine Ausstattung mit weiteren Getränkeleitungen ist **nicht** möglich.