

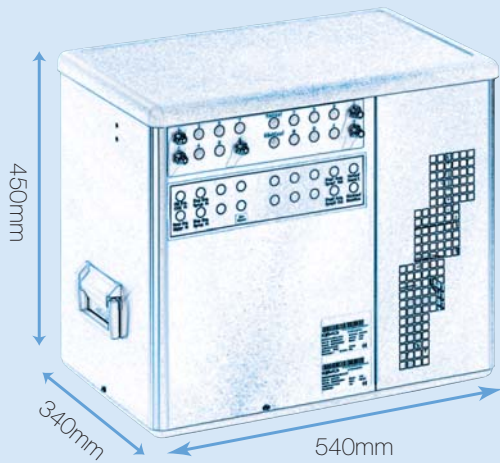
# TritonAqua

Der TritonAqua, ist ein Einbaugerät mit dem zwischen 100 bis 200 Mitarbeiter, Kunden oder Gäste mit frischem Tafelwasser versorgt werden können.  
Das Gerät wird mit einem Festwasseranschluss betrieben, wodurch eine kontinuierliche Betriebsbereitschaft gewährleistet ist.

## Hervorragende Eigenschaften

- Mögliche Wassersorten: Sodawasser, Gekühltes Stillwasser
- Elektronische Temperatur- und Eisbanksteuerung
- Der mögliche Eisbankbetrieb erlaubt den Einsatz in Anwendungen mit mittlerem Spitzenbedarf in z.B. Kantinen
- Dank der integrierten Zirkulationspumpe (Sodawasserzirkulation) ist eine Begleitkühlung bis zum Zapfaufsatz möglich
- Empfohlen wird ein max. Abstand zum Zapfaufsatz von ca. 10 Metern
- Das hochwertige Edelstahlgehäuse gewährleistet eine lange Lebensdauer





#### Zapfleistung

in Liter /Stunde: 120 Liter

#### Kühlleistung

in l/Std. kontinuierlich bei einem DeltaT von 6 °C (14 auf 8 °C): 47 Liter  
Spitze: 160\* Liter

\*unter Zuhilfenahme der Eisbank  
Eisbankgewicht

5 kg

#### Kältetechnik

Kompressor: 7,5 ccm  
Kühlleistung kontinuierlich: 280 kcal  
Bei 0 °C Verdampfung

#### Steuerungsart:

Elektronische Temperatur- und Eisbanksteuerung

#### Kühlschlangen

Materialart: Edelstahl  
Anzahl der Kühlschlangen: 2 Stück  
Länge der Kühlschlangen: 8 - 9 m  
Innendurchmesser: 7 mm

#### Maximale Außentemperatur:

32 °C

#### Stromversorgung

Anschlussspannung: 230 V / 50 Hz  
Leistungsaufnahme: 340 Watt  
Stromanschluss: 2 m Kabel mit Eurostecker

#### Gewicht

Gerätegewicht: 33 kg  
Versandgewicht: 35 kg

#### Ausführungen und Bestellnummern TritonAqua

TritonAqua **22 1000 117**

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



Änderungen vorbehalten