

**HOLITY.COM**

## Trinkbrunnen mit Kühlsystem h819\_08

Edelstahl Trinkbrunnen mit Kühlsystem. Kapazität: 35-40 l/h. Betrieb: Fußpedal.

Trinkbrunnen mit Kühlsystem für den Einsatz in öffentlichen Parks, Museen und Gärten. Der Trinkbrunnen verfügt über eine AISI 304 Edelstahlverkleidung und ein oberes Becken und eine Fußpedal-Ausgabesteuerung. Einstellbare thermostatische Wassertemperaturregelung

### Technische Merkmale:

- Abmessungen: 320 X 380 X 960 mm
- Kompressor: 1/10 HP
- Kapazität: 35-40 Liter/h
- Pedalsteuerung
- Gewicht: ca. 34 kg
- Kältemittelgas: R290 nach ASHARE A3
- Stromversorgung 230V-50 Hz
- Edelstahl-Verkleidung
- Oberste Platte aus rostfreiem Stahl AISI 304
- Hermetische Serpentine und Wasserleitungen aus Edelstahl AISI 304 für den Lebensmittelbereich und NSF
- Direkte Kühlung ohne Akkumulation
- Hermetischer Kompressor mit Wärmeschutzschalter mit automatischer Rückstellung
- Zwangsbelüftung und Kondensation mit Tropenaggregat
- Thermostatisch einstellbare Wassertemperaturregelung
- Hahn mit Druckstabilisator
- Einstellbarer Wasserstrahl
- Wasserreinigungsfilter nicht enthalten

\*Bilder sind rein indikativ.

\*Nach vorheriger Absprache können Wasserreinigungsfilter angefordert werden, die nicht im Lieferumfang enthalten sind.

\*Wir empfehlen den Einbau von Wasserreinigungsfiltern zur Verbesserung der Wasserqualität.

## INFORMATIONEN

- **Installation** Selbsttragend
- **Bedienung** mit Pedal
- **Wasser** Kalt
- **Funktion** Anschluss an die Wasserleitung

**HOLITY.COM**

Trinkbrunnen mit Kühlsystem h819\_08



Trinkbrunnen mit Kühlsystem  
h819\_08

---

Installation: autoportante

**HOLITY.COM**