



## Wasserbrunnen mit Kühlsystem h819\_01

Wasserbrunnen mit Kühlsystem. Kapazität: 25/32 l/h. Druckknopf-Auslaufsteuerung.

Wasserbrunnen mit Kühlsystem ideal für Bahnhöfe, Wartezimmer, Flughäfen. Die Struktur besteht aus plastifizierten Stahlblechpaneelen und einer Oberplatte aus Edelstahl AISI 304.

Springbrunnen mit direktem Austausch ohne Akkumulation und Knopfausgabesystem.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: 320 X 320 X 960 mm
- Knopfsteuerung
- Gewicht: ca. 32 kg
- Kapazität: 25-32 Lt/h
- Kompressor: 1/12 HP
- Kältemittelgas: R290 gemäß ASHARE A3
- Stromversorgung 230V-50 Hz
- Verkleidung aus plastifiziertem Stahlblech
- Oberste Platte aus Edelstahl AISI 304
- Hermetische Serpentina und Wasserleitungen aus lebensmittelechtem und NSF-Edelstahl AISI 304
- Direkte Kühlung ohne Akkumulation
- Hermetischer Kompressor mit thermischem Schutz 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 Schalter
- **Wasser** Kalt
- **Funktion** Anschluss an die Wasserleitung

**HOLITY.COM**

Wasserbrunnen mit Kühlsystem h819\_01



Wasserbrunnen mit Kühlsystem  
h819\_01

---

Installation: autoportante

**HOLITY.COM**