



Wasserbrunnen mit Kühlsystem h819_05

Kühlbrunnen mit 35-40 l/h Leistung. Ausgabesteuerung per Druckknopf. Kunststoffbeschichtete Stahlblechverkleidung.

Gekühlter Wasserbrunnen Perfekt für den Einsatz in Bahnhöfen, Büros und Wartezimmern. Der Brunnen verfügt über eine plastifizierte Stahlblechverkleidung und eine Druckknopf-Ausgabesteuerung. Ausgabekapazität 35-40 lt/h.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: 320 X 380 X 960 mm
- Kompressor: 1/10 HP
- Kapazität: 35-40 Liter/h
- Knopfsteuerung
- Gewicht: ca. 34 kg
- Kältemittelgas: R290 nach 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
- Wasserreinigungsfiler nicht enthalten

*Bilder sind rein indikativ.

*Nach vorheriger Absprache können Wasserreinigungsfiler 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_05



Wasserbrunnen mit Kühlsystem
h819_05

Installation: autoportante

HOLITY.COM