

## Escofet Carmel - Trinkbrunnen aus Beton/ Metall



**CHF 0,00 inkl. MwSt.**

Artikelnummer: d02

### Technische Daten

Lieferfrist [Wochen]: 6 - 8

Breite [mm]: 1000

Tiefe [mm]: 1000

Höhe [mm]: 1070

Gewicht [kg]: 400

Referenz(en): 2016: 6814 Lamone (TI)

### Kurzbeschreibung:

CARMEL ist ein Trinkbrunnen mit einem zylindrischen Aussehen, der an die Form einer Lippenstifthülse erinnert.

Körper: Edelstahl AISI 316, Standsäule: Aluminiumdruckguss. Basis: Armierter Betonwerkstein, grau, säurebehandelt und wasserabweisend, Druckschalter verchromt, Verschlusshahn und Siphon. Verankerung mit Schrauben.

Preis (inkl. Transport) abhängig von der Stückzahl: Fragen Sie uns an!

### Beschreibung:

**CARMEL ist ein ansprechender und schlichter Trinkbrunnen mit einem zylindrischen Aussehen, der an die Form einer Lippenstifthülse erinnert und gut in die Umgebung passt. Er besteht aus einem Fundament aus bewehrtem Betonwerkstein, in dem ein ca. 80 cm hoher Ring aus Aluminiumguss steckt. Dieser wiederum ist von einem Mantel aus Edelstahl umgeben. Auch das Becken ist aus Aluminiumguss, wohingegen der Wasserablauf aus poliertem Edelstahl besteht, in einem offenen Abfluss endet und ein Verstopfen der Leitung verhindern soll.**

Der Sockel des CARMEL Trinkbrunnens beherbergt ein Absperrventil und einen Wasserdruckregulator ebenso wie einen eingelassenen Wasserverschluss. Bei dem Wasserhahn handelt es sich um einen zeitgeschalteten,



verchromten Drucktaster, der einfach zu installieren ist und im Falle einer Reparatur leicht ersetzt werden kann.

CARMEL wurde im Jahr 2000 vom Architekten Enric Pericas entworfen und ist als Ergänzung zu den 1993 entworfenen CARMEL Baumscheiben gedacht.

Mehr Informationen finden Sie auf [www.escofet.com](http://www.escofet.com)

Preis auf Anfrage: [info@gtsm.ch](mailto:info@gtsm.ch)

## Varianten

## Galerie



