

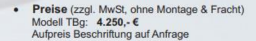
Modell TBG

Das Modell TBg signalisiert durch die elliptische Schräge dem Passanten, dass er hier ein kostenloses Getränk erhält. Je nach Lichteinfall leuchtet die Wasseraustrittsfläche heller als der Brunnenkörper. Somit ist dieses Modell besonders für Bereiche wie Fußgängerzonen, belebte Plätze etc. geeignet.





- · Material: Edelstahl, glasperlgestrahlt oder elektropoliert
- vandalismussicher durch extrem stabile Konstruktion
- Montage auf Edelstahlträgerrahmen auf Magerbeton
- die Steuerung von Spülintervallen verhindert Verkeimung
- individueller Werbeträger mittels geätztem Schriftzug möglich
- Betätigung über Sensortaster ohne bewegliche Teile
- · Betrieb ohne Stromanschluss mit Jahresbatterie
- · Abfluss über Gitterrost, dadurch keine Verstopfung
- geringer Wasserverbrauch





Modell

Lack

In vielen Städten dominiert formal im Stadtmobiliar der rechte Winkel und es wird die metallisch glänzende Oberfläche von Edelstahl vermieden. In solchen Fällen empfehlen wir unser pulverbeschichtetes Modell, das wir angepasst an die dominierende Farbe der Stadtgestaltung im gewünschten Farbton liefern können.



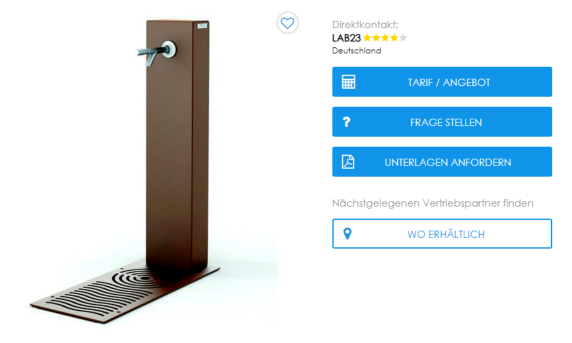


- Material: Edelstahl, pulverbeschichtet
- vandalismussicher durch extrem stabile Konstruktion
- Montage auf Edelstahlträgerrahmen auf Magerbeton
- · die Steuerung von Spülintervallen verhindert Verkeimung
- individueller Werbeträger mittels lackiertem Schriftzug möglich
- Betätigung über Sensortaster ohne bewegliche Teile
- · Betrieb ohne Stromanschluss mit Jahresbatterie
- Abfluss über Gitterrost, dadurch keine Verstopfung
- geringer Wasserverbrauch
- Pulverbeschichtung
- Preise (zzgl. MwSt, ohne Montage & Fracht)
 Modell TBg: 4.550,- €
 Farbton auf Anfrage



KALKMANN KONTAKT - KUNST

AUSSENBEREICH-TRINKBRUNNEN / STAHL / NICHT ANGEGEBEN $\ensuremath{\mathsf{DROP}}$



Eigenschaften

- Anwendungsbereich:
 Außenbereich
- Material:
 Stahl

 Weitere Eigenschaften: nicht angegeben

Beschreibung

The fountain DROP is characterized by a structure made in steel sheet, with a rectangular section 200x120xh905 mm. The faucet has a button with a return spring, screwed to the tube of 1/2" and connected to the pipe in galvanized steel. The structure is fixed through 4 screws to be inserted on holes of 12 mm diam. The tank is made in steel sheet, 20/10 thickness, and measures 600x245mm and 100 mm in depth. It is also provided with a drain hole 21 mm diam. Over the tank there's the machicolation (dimensions: 600×300 mm, 50/10 thickness), which is removable to allow the cleaning of the tank. The footprint of the fountain has dimensions 720×300 mm. On the back of the fountain there's a removable panel to allow the connection of the feed pipe.

AUSSENBEREICH-TRINKBRUNNEN / STAHL

FUENTE BY RAFFAELE LAZZARI



Direktkontakt:

METALCO

Italien

TARIF / ANGEBOT

?

FRAGE STELLEN



UNTERLAGEN ANFORDERN

Nächstgelegenen Vertriebspartner finden



WO ERHÄLTLICH









Eigenschaften

- Anwendungsbereich:
 Außenbereich
- Material:
 Stahl

Beschreibung

Drinking Fountain made from a steel tube, available in either rectangular, circular or elliptical section. The nickel-plated brass tap is a push button type with a spring return that is usually closed. The structure is fixed to the base of the tank, which has an outlet and overfill pipe. On the back of the tank is a place to connect the supply tube. The drain can be removed to clean the tank.

POWDRE COATED STEEL OR CORTEN STEEL OR STAINLESS STEEL