

GU-Serie

MODELL GUF99

TRINKBRUNNEN MIT
FESTWASSERANSCHLUSS AUF SOCKEL
MONTIERT

- Beständig gegen Sonnenlicht, Hitze, Feuchtigkeit und Verschleiß
- Schale aus Edelstahl 304
- Stahlbeton mit Zuschlagstoff-Beschichtung
- Polierte Edelstahltrinkarmatur; verdrehsicher
- Einlasssieb

Ausschreibungstext

Das Modell ist ein auf einem Sockel montierter, vandalismusgeschützter runder Trinkbrunnen, der aus einer Schale aus Edelstahl 304 besteht, die in einem Sockel aus verstärktem Betonaggregat montiert ist. Die Einheit wird durch einen an der Vorderseite montierten, selbstschließenden Knopf aktiviert, der mit weniger als 22 Newton Kraftaufwand ein intern montiertes Ventil mit einem einstellbaren Strahlregler aktiviert, der den Wasserfluss steuert. Der Trinkbrunnen besteht aus poliertem Edelstahl und arbeitet mit einem Wasserdruckbereich von 20-105 psig. Der Trinkwasserbrunnen ist zertifiziert mit NSF/ANSI 61.



MODEL:

- GUF98 Hellbrauner Betonzuschlag
- GUF99 Brauner Betonzuschlag (abgebildet)

OPTIONEN

- CH30 Kinderhöhe, 762 mm
- FRU1 Frostresistent
- HB1 Wasserhahn
- IGM Bodenanker für Estrich und mehr Stabilität
- PF Tiertrinkbecken / Hundetrinkbecken



Member of
U.S. Green
Building
Council



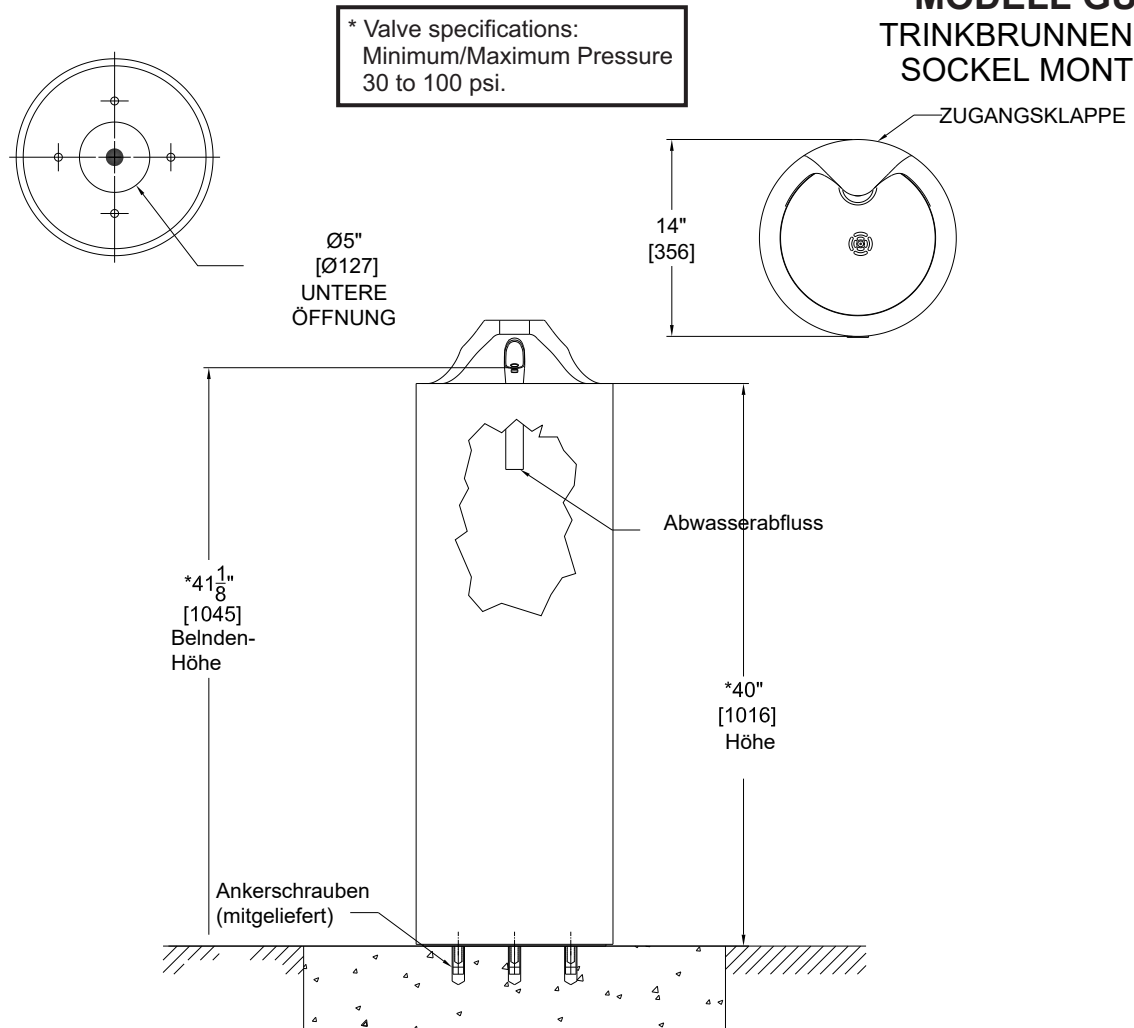
Recyclable
Product



Water
Conserving
Product

WICHTIG: DIE INSTALLATION UND DIE VORBEREITUNG DES STANDORTS FÜR DIE FROSTSICHERE OPTION "-FRU" WEICHEN VOM STANDARD AB. BEACHTEN SIE DIE ANGEgebenEN DETAILS ZUR FROSTSICHEREN INSTALLATION.

GU Series MODELL GUF99 TRINKBRUNNEN AUF SOCKEL MONTIERT



ALLGEMEINE ANMERKUNGEN::

1. ALLE ABMESSUNGEN SIND IN ZOLL [MM] ANGEgebenEN.
- *2. STANDARDMODELL IN ERWACHSENENHÖHE ABGEbILDET. OPTIONALES MODELL IN KINDERHÖHE -CH30 ERHÄLTlich.
3. ABSPERRVENTIL NICHT MITGELIEFERT.