

## Handwaschstation mit Festanschluss „Amur“

### Datenblatt Amur

#### MODELL GWQ84

Barrierefreie, leitungsgebundene Handwaschstation mit Wasserspender und Trinkwasserbrunnen aus robustem Edelstahl Typ 304

### Standardmerkmale

- barrierefreier Zugang von Trinkbecken & Handwaschstation
- resistent gegen Vandalismus, Korrosion und Verschleiß
- besteht aus Edelstahl Typ 304
- laminare Strömung des Flaschenfüllers (spritzt nicht)
- Betrieb des Flaschenfüllers per Druckknopf



### Spezifikationen

Die Handwaschstation „Amur“ ist ein barrierefreier Trinkwasserbrunnen mit Wasserspender aus robustem Edelstahl Typ 304 und dadurch korrosionsbeständig und kratzfest. Der Edelstahlkörper ist optional mit einer kratzfesten Oberfläche pulverbeschichtet. Die Trinkarmatur besteht aus poliertem Edelstahl und sorgt dadurch für eine hochwertige Optik. Die gesamte Oberfläche ist resistent gegen Ausbleichen durch Sonnenlicht und Verschleiß. Der Flaschenfüller wird standardmäßig durch einen Druckknopf oder optional durch einen Sensor gesteuert. Durch ein intern montiertes Ventil lässt sich der Wasserdurchfluss per Regler steuern. Das Handwaschbecken ist kontaktlos sensorgesteuert und durch standard 9V-Batterien betrieben.

### Optionen (evtl. zusätzliche Kosten)

- automatische Hygienespülung
- frostresistant (für den Betrieb im Winter)
- Fertigbetonfundament
- Trinkbecken für Haustiere
- sensorgesteuert
- Wunschfarbton in RAL (bitte angeben)



Entspricht den folgenden Normen:



Federal  
Public Law  
111-380  
(No Lead)



Mitglied des  
U.S. Rates für  
Grünes bauen

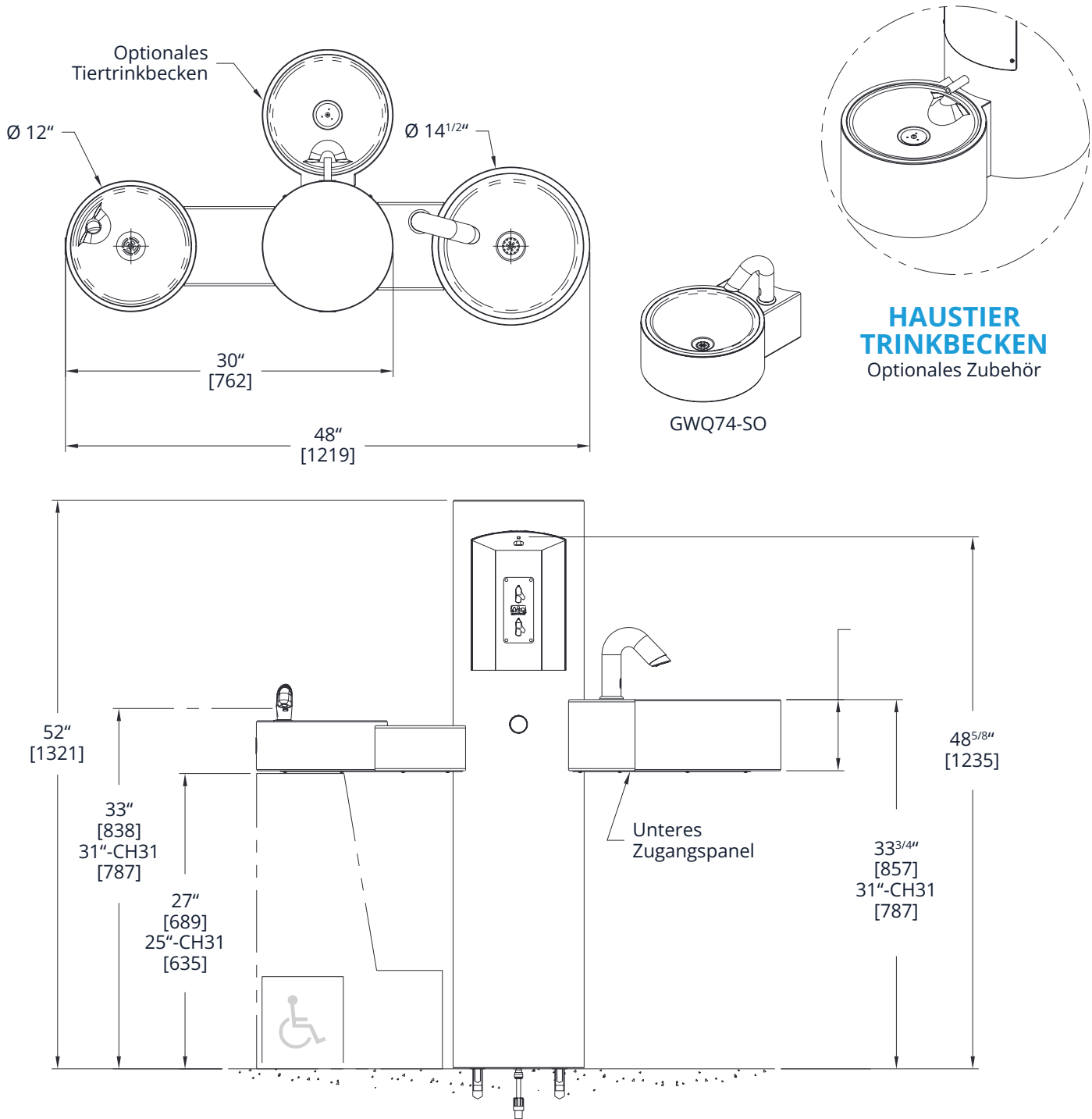


Recycleables  
Produkt



Wassersparendes  
Produkt

## Zeichnung mit Maßangaben Handwaschstation „Amur“



### ALLGEMEINE HINWEISE:

- Alle Maße sind in Zoll [mm] angegeben.
- Absperrventil nicht im Lieferumfang enthalten.