

## Formschöner Durstlöcher

Der Design-Trinkbrunnen AquaPEARL erfüllt ästhetische und praktische Ansprüche

Der Frühling kommt, und mit ihm beginnt das bunte Treiben in Fußgängerzonen, Freizeitanlagen, auf Campingplätzen und auf Rad- und Wanderwegen. Schnell wird man bei soviel Betätigung im Freien durstig. Damit die Besucher von kommunalen Anlagen und Wegen sich erfrischen können, gibt es hygienische Trinkbrunnen aus Edelstahl in unterschiedlichen Designs und Formgebungen, die über ihre reine Funktion hinaus auch noch ein echter Hingucker sein können.

### Bequemer und hygienischer Trinkbrunnen

Der AquaPEARL Designtrinkbrunnen von der Elomat Anlagenbau Wassertechnik GmbH aus Sasbach lässt sich komfortabel bedienen. Mit einer Hand schiebt man den Düsenschutz zur Seite, der Verunreinigungen vorbeugt, mit der anderen drückt man das Tastventil. Bequem kann man sich über die Wasserfontäne beugen, welche das erfrischende Nass direkt nach oben in den Mund spritzt. Wer es besonders komfortabel mag, baut einen Druckminderer ein, mit dem die Stärke des Wasserstrahls sich justieren lässt.



▲ Damit keine Wasserpfütze um den Brunnen entsteht, wird das Wasser über eine formschöne Auffangerperle aus Edelstahl aufgefangen.

### Hingucker im Freien

Damit keine Wasserpfütze um den Brunnen entsteht, wird das Wasser über eine formschöne Auffangerperle aus Edelstahl aufgefangen. Die dynamische Bauweise mit dem hochwertigen Design in Edelstahl-Ausführung ist ein echter Hingucker im Freien, um den man sich gerne versammelt, um eine Rast zu machen.

### Händereinigen mit dem Trinkbrunnen

Schmutzige Hände von der Fahrradreparatur oder vom Spielen bei Kindern stellen auch vor keine organisatorischen Herausforderungen

Der AquaPEARL-Trinkbrunnen ist mit seiner dynamischen Bauweise ein echter Hingucker im Freien und in geschlossenen Gebäuden. ➤

mehr dar, denn auch zur Händereinigung ist dieser Trinkbrunnen bestens geeignet.

### Frostsicherer Brunnen

Und wenn der nächste Winter kommen mag, schreckt das den AquaPEARL nicht. In Verbindung mit dem Supermini-Anschlusschacht ist er auch bei Minustemperaturen einsetzbar.

Der frostsichere Schacht aus PE Kunststoff hat einen isolierten Deckel. Der Schacht bedarf nur geringer Einbauarbeiten und entleert sich im Winter automatisch. Vorausschauend hat Elomat alle erforderlichen Anschlüsse werkseitig vorbereitet.

### Durstlöcher in öffentlichen Gebäuden

Der Wasserspender macht sich auch gut in geschlossenen Räumen wie Eingangshallen von öffentlichen Gebäuden, Wartesälen, Museen oder Schulen.

### Hochwertige Verarbeitung

Der Brunnen ist aus hochwertigem Edelstahl 1.4301 gefertigt und hat eine ¾-Zoll-Zuleitung.

### Auch bei beengten Verhältnissen einsetzbar

Durch seine geringe Grundfläche von 300 auf 300 Millimeter lässt er sich auch bei etwas beengteren Platzverhältnissen gut aufstellen.

### Kinderfreundliche Höhe

Die Wasserdüse ist bei einer Höhe von nur 1040 Millimetern auch für Kinder gut erreichbar.



### KONTAKTDATEN

Elomat Wassertechnik GmbH  
Mättich-Elomat-Str. 10, D-77880 Sasbach  
Telefon: +49 (0) 78 41 / 20 77-0  
Telefax: +49 (0) 78 41 / 20 77-22  
Email: wittenauer@elomat.de  
Internet: www.elomat.de

## Digitale Geschwindigkeitskontrolle



für mehr Sicherheit im Straßenverkehr

### PoliScan<sup>speed</sup> - die neue Generation der Geschwindigkeitsüberwachung

- ist mehrspur- und mehrzielfähig
- benötigt keine straßenseitige Einbauten wie z.B. Piezoschleifen
- misst in Kurven, Tunnels, Baustellen
- mit abgesetzter Kamera
- LWL-Verbindung zum Back-Office
- Kombination Geschwindigkeit/Rotlichtüberwachung in Zulassung



**VITRONIC**  
machine vision people

VITRONIC Dr.-Ing. Stein  
Bildverarbeitungssysteme GmbH  
Hasengartenstr. 14  
65189 Wiesbaden Germany  
Fon +49 [0] 611-7152-0  
Fax +49 [0] 611-7152-133  
www.vitronic.de  
sales@vitronic.de