

# AQUATO® KOM im BETON-Behälter

**AQUATO®**  
umwelttechnologien



## Produktmerkmale der Behälter:

- Werkseitig vormontierte Technik, Reduzierung der Einbauzeit, schnelle Inbetriebnahme.
- Widerstandsfähiger und dauerhafter Behälter.
- Kann bei hohen Grundwasserständen eingebaut werden (formstabil)
- Verträgt hohe Erdlasten (Erdüberdeckung)
- Je nach Abdeckung kann der Behälter mit PKW und LKW überfahren werden.
- Für ungünstiges Geländeprofil (Hanglage) geeignet.
- Nachhaltiger Werkstoff



Technische Änderungen vorbehalten

*Made  
in  
Germany*

# Produktmerkmale der Technik:

## AQUATO® KOM

- Einfache Wartung da Verdichter und Steuerung leicht zugänglich sind.
- Flüsterleiser Betrieb durch den Einsatz innovativer, stellmotorenbetriebener Luftverteilung.
- Energiesparend durch Verwendung effizienter Verdichter.
- Keine elektrisch betriebenen Pumpen oder Belüftungsaggregate im Behälter.
- Geringe Störanfälligkeit auf Grund hochwertiger Anlagenkomponenten und Steuerungselektronik.



Rohrsystem KOM



Freiluftsäule\*



Steuerung K-Pilot 18.1



Wandschrank\*

\* optionale Elemente | Alle Teile können in Form und Farbe abweichen.

## Technische Daten, Anschlussgrößen und Einbaumaße für Betonbehälter:

| AQUATO® KOM |         |                  |                            |                 |                   |  |
|-------------|---------|------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|--|
| EW          | Art.Nr. | Durchmesser [mm] | Schwerstes Einzelteil [kg] | Gesamthöhe [mm] | Zulauf/Ablauf [m] |  |
| 4-6         | 110047  | 2300             | 4300                       | 2040            | 0,68 / 0,98       |  |
| 8           | 110048  | 2300             | 4900                       | 2260            | 0,68 / 0,98       |  |
| 10          | 110049  | 2300             | 6600                       | 2910            | 0,68 / 0,98       |  |
| 12          | 110050  | 2300             | 6600                       | 2910            | 0,68 / 0,98       |  |

BBR\_2016/06

**AQUATO®**  
umwelttechnologien

AQUATO® Umwelttechnologien GmbH  
Ernstmeierstraße 24 | 32052 Herford  
Fon 49 (0) 5221 10219-0  
FAX 49 (0) 5221 10219-20  
www.aquato.de | info@aquato.de

Überreicht durch: