



nautilus

WASSERSYSTEME



KLÄRANLAGEN

solid-clAir® Quick 4 EW

Behälter-Abmessung (L x B x H):
2396 mm x 1630 mm x 2040 mm

Gewicht: ca. 240 kg

solid-clAir® Quick 6 EW

Behälter-Abmessung (L x B x H):
2400 mm x 1980 mm x 2375 mm

Gewicht: ca. 305 kg

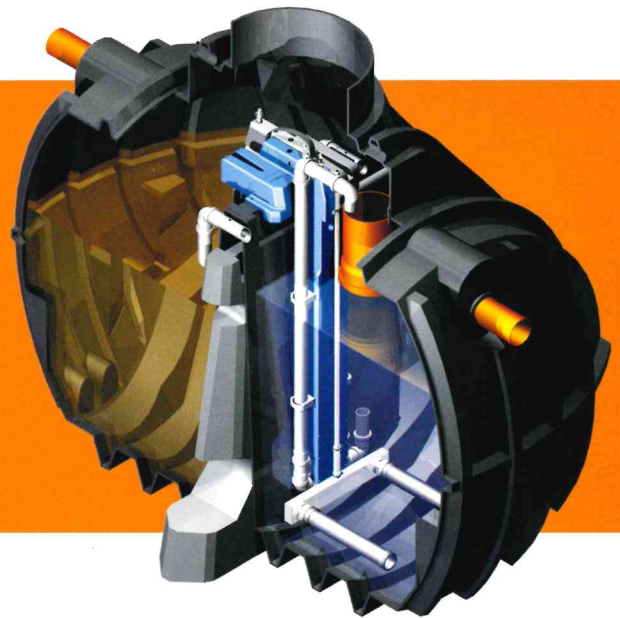
solid-clAir® Quick 8 EW

Behälter-Abmessung (L x B x H):
2930 mm x 1980 mm x 2375 mm

Gewicht: ca. 360 kg

LIEFERUMFANG JE ANLAGE:

- Monolithischer Klärbehälter aus Polyethylen mit einrotierter Kammertrennwand und vormontiertem Trennwand-Stabilisator
- Vormontiertes SBR-System solid-clAir® Clip mit Lufthebern und Membranrohrbelüftung, inkl. Probeentnahmevorrichtung
- SBR-Steuerungssystem mit Hollmannsteuerung, Schaltschrank, Kunststoff-Außensäule inkl. Eingrabssockel, inkl. LED Störmeldung, Anschlussdose für Erdkabel, Steckdose für Steuerung, Verdichterbrett für Abstellplatz, Verdichter, Ventilationsstopfen
- Membranverdichter Nitto Kohki LA80
- Anschluss-Schlauchset 4 x 10 m



ABDECKUNGSVARIANTEN:

PE-Deckel 15kN (65.A000.0070)

- wirksame Höhe 100 mm
- inkl. Technikdose
- inkl. 1 Lippendichtung NW50
- kindersichere Ausführung

Teleskopsegment (65.A000.0071)

- teleskopierbar von 235 - 409 mm
- inkl. Technikdose
- inkl. 1 Lippendichtung NW50
- kindersichere Ausführung

Teleskopdom (65.A000.0072)

- teleskopierbar von 500 - 750 mm
- inkl. Technikdose
- inkl. 1 Lippendichtung NW50
- kindersichere Ausführung



ZULASSUNGEN:

- MFPA Prüfzeugnis CE-Zulassung: DIN 12566-3 (DiBt)
- Ablaufklasse C: Z-55.31-282
- Ablaufklasse D: Z-55.31-281
- PIA-Prüfzeugnis zur Wasserdichtheit
- PIA-Prüfzeugnis zur Standsicherheit
- PIA-Prüfzeugnis zur Sicherheit bei Unter-/Überlast

Nautilus Wassersysteme GmbH & Co.KG

Heinrich-Herz-Straße 28 • 07552 Gera
Tel.: 0365 / 4353 - 1491 • Fax: 0365 / 4353 - 1228
E-Mail: info@nautilus.de • www.nautilus.de