

Biologische Kleinkläranlagen mit Druckluftbetrieb



Wir von **IST** können das! Schwarz auf Weiß unsere Argumente:



- 25 Jahre Behältergarantie
- 4 Jahre Technikgarantie bei Wartung durch IST



ohne Schaltschrank



flüsterleiser Betrieb

Geeignet ab 1 EW

mit Garantieerklärung des Herstellers

**Mit Rückspülautomatik
(verhindert verstopfte
Versickerungen)**



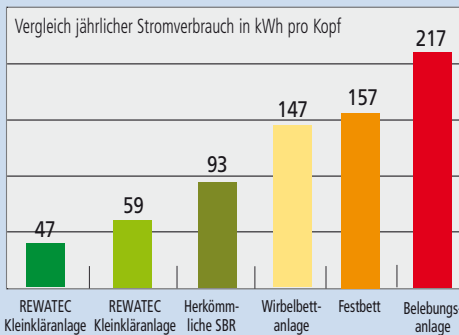
...damit die Kläranlage nicht mehr Strom als eine 39 W Glühbirne benötigt!!!



Breite: max. nur 1,24 m

weniger Erdaushub durch rechteckigen Behälter, mit minimaler Ablauftiefe von nur 30 cm möglich

nur 50 kWh/EW



IST - Abwassertechnik B. Prädel

Neustädter Str. 30 07570 Weida
Tel: 036603 / 62906 Fax: 036603 / 46125
oder unter www.klaeranlagen-ist-weida.de



Zertifiziertes Fachunternehmen 11-22-TH
Handwerksbetrieb seit 1982



Ob Neubau, Umbauten, Reparaturen oder Wartungen, das sind 11 Jahre Erfahrungen um biologische Kläranlagen



Neuanlagen

SOLIDO Komplettanlagen im MONOLITH-II Behälter von 1 bis 16 EW
(16 bis 50 EW Angebote bitte bei uns anfragen)

Anlagentyp (Verdichtertyp)	Einwohner	Klärbehälter Maße (Länge x Breite x Höhe)	Ablaufklasse
SOLIDO 5 E-35 (mit XP-60)	1 - 5 EW	1 x (240 x 124 x 220 cm)	C, N, D (passt in vorhandene Grube)
SOLIDO 6 E-45 (mit XP-80)	2 - 6 EW	1 x (307 x 122 x 220 cm)	C, N, D
SOLIDO 8 E-60 (mit XP-80)	2 - 8 EW	1 x (340 x 122 x 249 cm)	C, (N, D)
SOLIDO 10 E-35/35 (mit XP-80)	3 - 10 EW	2 x (240 x 124 x 220 cm)	C, (N, D)
SOLIDO 12 E-45/45 (mit HP-120)	3 - 12 EW	2 x (307 x 122 x 220 cm)	C, (N, D)
SOLIDO 16 E-60/60 (mit HP-150)	4 - 16 EW	2 x (340 x 122 x 249 cm)	C, (N, D)

SOLIDO Komplettanlagen im MONOLITH-I Behälter für 1 bis 4 EW mit zwei Schächten

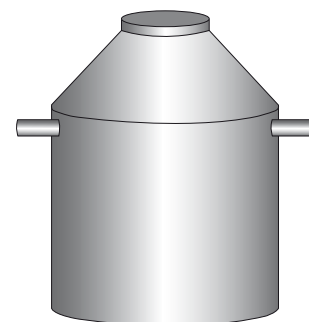
SOLIDO 4 E-30 (mit XP-60)	1 - 4 EW	1 x (208 x 120 x 215 cm)	C, N, D (passt in vorhandene Grube)
---------------------------	----------	--------------------------	--

Alle Höhenangaben beziehen sich auf die max. Behälterhöhe inkl. der Schachtelemente, ein flacherer Einbau ist durch Verschieben bzw. kürzen möglich.

Nachrüstungen Ihrer Absetzgrube oder Umbauten bestehender biologischer Kläranlagen

Zur Nachrüstung ihrer bestehenden Kläranlage benötigen wir für ein Angebot folgende Angaben:

- die Größe des Innendurchmessers
- die Höhe des Wasserspiegels (vom Boden bis zum Ablaufrohr)
- die Höhe der Trennwand in der Kläranlage
- die Trennwandstärke
- die Höhe des Freiraumes zwischen der Trennwand und der Grubenabdeckung
- die Größe der Zugangsöffnung
- alle anderen Informationen ermitteln wir selbst beim Vorortbesuch
(Wasserdichtheit, Betonkorrosion, Zustand der Abdeckung, allgemeiner Bauzustand)



Rufen Sie unverbindlich an, wir beraten Sie gern! Tel: 036603 /62906

