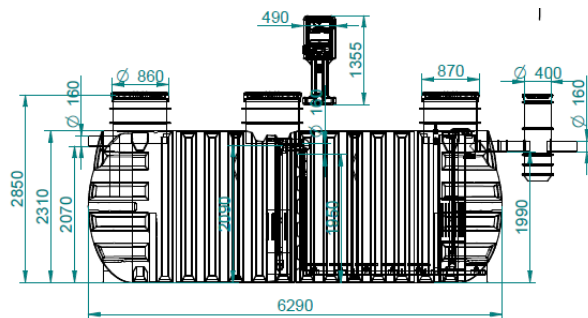
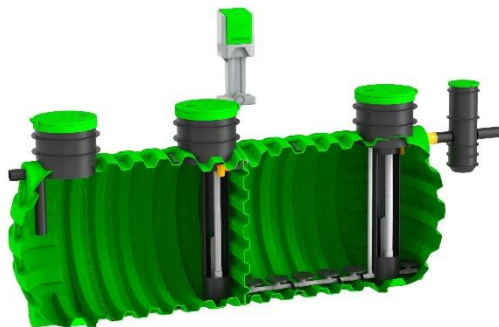


# Kleinkläranlage Roclean

## Steckerfertige Kleinkläranlage für 32 EW

Die biologische Abwasserreinigungsanlage Roclean ist für die Reinigung von häuslichem Abwasser vorgesehen. Der Behälter der Anlage besteht aus Polyethylen (PE) und zeichnet sich durch seine

hervorragende Statik und Belastbarkeit aus. Die Form des Behälters und die Abmessungen der Kläranlage ermöglichen eine einfache und schnelle Installation.



### Technische Daten

Inhalt [Liter]	Länge L [mm]	Breite D (mm)	Höhe H [mm]	Dom [mm]	Abdeckung	Anschlüsse DN	Gewicht [kg]	Code
<b>22000</b>	6290	2300	2350 - 2830	3 x DN 600	PE begehbar (200kg)	160	1025	7200063838
<b>Max. Erdüberdeckung (Ohne Grundwasser oder Verkehrslasten)</b>				1000 mm				
<b>Befahrbarkeit</b>				Klasse B auf Anfrage				

### Klärtechnische Bemessung

	Zulauf		Volumen Absetzstufe und Puffer				Biologie		
	Q <sub>D</sub>	Q <sub>10</sub>	V <sub>ges.</sub>	V <sub>Abs.erf.</sub>	V <sub>Abs.vorh.</sub>	V <sub>P,vorh.</sub>	B <sub>D</sub>	B <sub>R</sub>	V <sub>z</sub>
EW	m <sup>3</sup> /d	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	kgBSB <sub>5</sub> /d	kgBSB <sub>5</sub> /m <sup>3</sup> xd	m <sup>3</sup> /Zyklus
<b>32</b>	4,8	0,48	11,0	8,0	8,12	2,88	1,92	0,17	1,20

#### Roclean Kleinkläranlagen 4 bis 50 EW

- ✓ Betriebsbereit vormontiert
- ✓ Hohe Reinigungsleistung
- ✓ Niedrige Betriebskosten
- ✓ Zukunftssicher
- ✓ Wartungsfreundlich