

## Mall-Kleinkläranlage SanoLoop PE S und M classicline

- Kunststoffbehälter aus PE mit eingebaute Mehrfachdurchführung für die Versorgungsleitungen
- Max. Erdüberdeckung 600 mm
- Variabler Einstiegsdom DN 600
- Schachtabdeckung und Behälterkonstruktion begehbar, Klasse A 15
- SanoLoop-Bodenmodul, SanoLoop-KW-Modul, Schlammnahrohr DN 150 KG und Probenahmetopf
- Komplett vormontierter Maschinenschrank für Innenaufstellung, inklusive Steuerungstechnik, Druckluftkontrolle, Stromausfallerkennung und Schlauchpaket 15 m



Animation unter:  
[www.mall.info/tv](http://www.mall.info/tv)



Bestell- Nummer	Einwohner	Nennvol. (DIN-19893)	Breite mm	Länge mm	Gesamtiefe GT max mm	Schwerstes Einzelgewicht kg	Gesamt- gewicht kg	voreingest. Laufzeit h	Verdichter- typ	Verdichter- leistung W
--------------------	-----------	-------------------------	--------------	-------------	----------------------------	-----------------------------------	--------------------------	------------------------------	--------------------	------------------------------

### SanoLoop S classicline

zur Einhaltung der behördlichen Mindestanforderungen (Ablaufklasse C)

PE_CSL-04	4	3500	1800	2080	2460	250	340	12	LA80	86
PE_CSL-05	5	5000	1800	2450	2460	280	370	12	LA80	86
PE_CSL-06	6	5000	1800	2450	2460	280	370	12	LA80	86
PE_CSL-08	8	6000	1800	2820	2460	310	400	12	LA100	100
PE_CSL-12	12	8000	2300	2680	2830	390	480	12	LA200	200
PE_CSL-16	16	12000	2300	3760	2830	490	580	12	LA200	200

### SanoLoop M classicline

zur Einhaltung der behördlichen Mindestanforderungen mit Nitrifikation (Ablaufklasse N)

PE_CML-04	4	3500	1800	2080	2460	250	340	12	LA100	100
PE_CML-05	5	5000	1800	2450	2460	280	370	12	LA100	100
PE_CML-06	6	5000	1800	2450	2460	280	370	12	LA100	100
PE_CML-08	8	6000	1800	2820	2460	310	400	12	LA120	120
PE_CML-12	12	8000	2300	2680	2830	390	480	12	LA200	200
PE_CML-16	16	12000	2300	3760	2830	490	580R	12	LA200	200

### Optionen

#### Bestell-Nummer

OKT012 Außenschrank SanoLoop mit Schlauchpaket 5 m

### Hinweise:

- Die Anlagen sind ausschließlich zur Behandlung von häuslichem Abwasser geeignet, Sonderbedingungen (z. B. Gaststättenabwasser, gewerbliche und industrielle Abwässer) auf Anfrage.
- Ablaufwerte Ablaufklasse C: CSB ≤ 150 mg/l, BSB5 ≤ 40 mg/l
- Ablaufwerte Ablaufklasse N: CSB ≤ 90 mg/l, BSB5 ≤ 20 mg/l, NH4-N ≤ 10 mg/l
- Zubehör siehe Seiten 136 – 137

Frachtgruppen und Transportpreise siehe Seite 201

