

## Mall-Kleinkläranlage SanoLoop S und M classicline



Animation  
SanoLoop



- Stahlbetonbehälter Typ Comfort aus C35/45 in monolithischer Rundbauweise
- Verschraubter Konus einschl. Elastomerdichtung, Verschraubungsmaterial, mit eingebauter Durchführung für die Versorgungsleitungen
- Schachtabdeckung begehrbar, 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

Bestell- Nummer	Ein- wohner	Innen-Ø ID mm	Gesamttiefe GT 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)

CSL04	4	2000	2250	3430	4850	12	LA80	86
CSL05	5	2000	2300	3560	4930	12	LA80	86
CSL06	6	2000	2600	4000	5410	12	LA80	86
CSL08	8	2000	3000	4650	6060	12	LA100	100
CSL08-25	8	2500	3300	4700	6600	12	LA100	100
CSL12	12	2500	3000	6050	8140	12	LA200	200
CSL16	16	2500	3700	7450	9540	12	LA200	200

### SanoLoop M classicline

zur Einhaltung der behördlichen Mindestanforderungen mit Nitrifikation (Ablaufklasse N)

CML04	4	2000	2250	3430	4850	12	LA100	100
CML05	5	2000	2300	3560	5410	12	LA100	100
CML06	6	2000	2600	4000	5410	12	LA100	100
CML08	8	2000	3000	4650	6065	12	LA120	120
CML08-25	8	2500	3300	4700	6665	12	LA120	120
CML12	12	2500	3000	6050	8135	12	LA200	200
CML16	16	2500	3700	7450	9535	12	LA200	200

### Optionen

#### Bestell-Nummer

OKT012 Außenschrank SanoLoop mit Schlauchpaket 5 m

Ausführung SanoLoop S/M in Kunststoffbehälter aus PEHD auf Anfrage

#### 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 144 – 145

Frachtgruppen und Transportpreise siehe Seite 213

Webcode **M4025**

