

## Mall-Kleinkläranlage SanoClean S classicline Ringbauweise patentiert

**Lieferwerke: Coswig, Nottuln**

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



### zur Einhaltung der behördlichen Mindestanforderungen (Klasse C)

- Stahlbeton-Ringe zum bauseitigen Vermörteln
- Stahlbeton-Bodenring aus einem Guss aus C35/45 (B45)
- Trennwandringe aus C35/45 (B45)
- Konus, Durchführung für Versorgungsleitungen
- Schachtabdeckung begehbar, Klasse A 15
- SanoClean-SBR-Modul mit komplett montiertem Maschinenschrank inkl. Steuerungstechnik
- Für Verdichtertypen LA45, LA60, LA80, LA100, LA120, LA200, DT4.4, DT4.6, DT4.8, DT4.10 wahlweise Innen- oder Außenschrank
- Integrierte Probenahmemöglichkeit (Probenahmetopf)

Bestell- Nummer	Ein- wohner	Behälter- anzahl Stück	Innen-Ø ID mm	Gesamt- tiefe GT mm	Schwerstes Einzel- gewicht kg	Gesamt- gewicht kg	Verdichter- typ	voreingest. Laufzeit h	Verdichter- leistung bei max. 300 hpa
R-CS4-H20	4	1	2000	2310	2.320	5.750	LA 45	10,9	47 W
R-CS6-H20	6	1	2000	2550	2.320	6.260	LA 60	9,2	64 W
R-CS8-H20	8	1	2000	3050	2.320	7.290	LA 100	7,4	100 W
R-CS8-H25	8	1	2500	2310	3.280	8.000	LA 80	9,3	86 W
R-CS12-H25	12	1	2500	2820	3.280	9.400	LA 100	9,4	100 W
R-CS16-H25	16	1	2500	3320	3.250	10.790	LA 120	10,5	120 W
R-CS16-K20	16	2	2000	2800	2.140	11.970	LA 120	11,1	120 W
R-CS20-K20	20	2	2000	3300	2.140	13.610	DT 4.8	9,2	250 W
R-CS20-K25	20	2	2500	2570	2.950	15.350	LA 200	9,2	200 W
R-CS25-K25	25	2	2500	2800	2.950	16.350	LA 200	11,1	200 W
R-CS30-K25	30	2	2500	3300	2.950	18.390	DT 4.10	13,0	250 W
R-CS35-K25	35	2	2500	3830	2.950	20.370	DT 4.10	13,2	250 W

### Hinweise:

- Die o.a. Verdichterleistungen beziehen sich auf die abgegebene Leistung, zu einer möglichen Berechnung der Energiekosten muss jeweils ein Leistungsverlust berücksichtigt werden. Dieser kann mit einem Faktor 1,1 für die Verdichtertypen LA bzw. 1,7 für die Verdichtertypen DT abgeschätzt werden.
- Der Einbau des SanoClean-SBR-Moduls im Behälter ist im Preis nicht enthalten und muss bei Bedarf separat beauftragt werden.
- Mitgelieferte Druckschlauchlänge bei Außenschaltschrank: 5 m
- Mitgelieferte Druckschlauchlänge bei Innenschaltschrank: 15 m
- 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, BSB<sub>5</sub> ≤ 40 mg/l
- Zubehör siehe Seiten 136 – 137

Frachtgruppen und Transportpreise siehe Seite 199

Webcode **M4002**

