

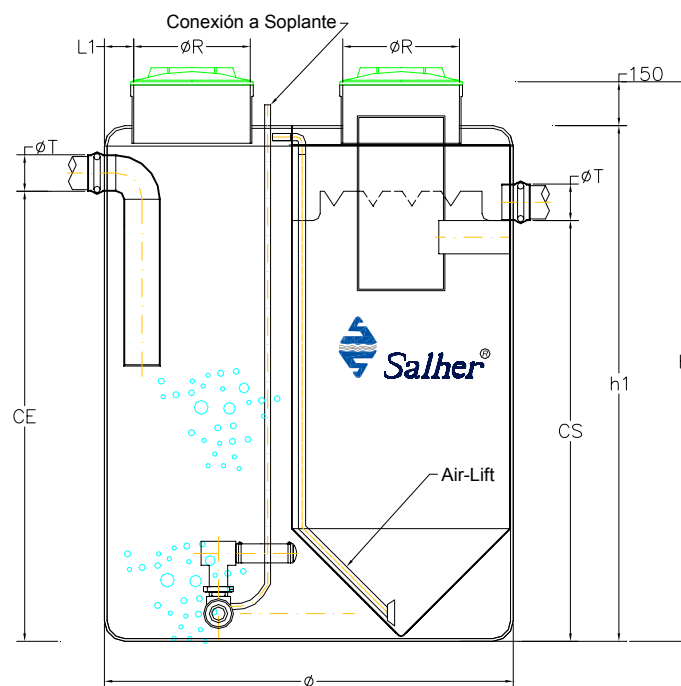
**KLÄRANLAGE –DAS NIEDRIG BELASTETE ORGANISCHE STOFF
(VERLÄNGERER BELÜFTUNGSSTUFE) MIT SEPTISCHEM BEHÄLTER
(FORM: KEGEL) KOMPRESSOR UND REZIRKULATIONSSYSTEM
MODEL: CVC – OXIDEP TC**

Funktion:

- Reinigung des organischen Stoff (BSB5)

Beschreibung:

- Produktname Salher Model CVC – OXIDEP TC
- aus mit Glasfaser verstärktem Polyester
- Reinigung des organischen Materials : $\geq 90\%$ BSB5
- Sauerstofflieferung
gs-system und
Homogenisation
dank
Kompressor und
EPDM-System
- Rezirkulationsysteme
m des activen
Ausscheidung
- Geometrische
Form: Kegel mit
Thompson-Kragen.
- Zulauf und Ablauf
Rohr aus PVC.
- Möglichkeit der
manuellen Reinigung
dank Oberdeckel
- Deckel mit der
Loch, u. die
Möglichkeit die Klimarohr zu montieren



EW	KAPAZITÄT [liter]	Ø [mm]	HÖHE [mm]	Ø Zulauf [mm]	Ø Ablauf [mm]	Ø ROHR R [mm]	KOMPRESSOR (W)	LAUTSTÄRKE (dB)	DIFFUSER
≤ 10	3.100	1.400	2.175	1.800	1.700	125	80	39	2DBF500
20	6.300	2.000	2.175	1.800	1.700	125	138	44	2DBF500
30	9.600	2.250	2.575	2.200	2.100	125	200	45	3DBF500
40	11.900	2.500	2.575	2.200	2.100	125	2 x 138		4DBF500
50	13.800	2.500	2.975	2.600	2.500	125	2 x 200		4DBF500



Kontrollpanel