


Tekniska data VACUDEST XS-XXL

 German Engineering



180 – 30.000 m³ Industriellt avfallsvatten per år

- VACUDEST modulsystem – kundanpassade system
- Energisparande tack vare 95 % energiåtervinning
- Kostnadseffektiv tack vare högsta industningsgrad
- Underhållsvänlig konstruktion för optimal tillgänglighet av systemet
- Komfortabel Vacutouch maskinstyrning med internetanslutning
- Spetsteknologi sörjer för högsta destillatkvalitet

VACUDEST XS-XXL

Tekniska data

VACUDEST	Volym / år	Referenseffekt med rent vatten	Genomsnittlig effekt med avfallsvatten*	Elektrisk anslutnings-effekt	Vikt	Energi-förbrukning
XS 180	180 m ³	30 l/h	22 l/h	5,5 kW	370 kg	80 kWh/m ³
XS 240	240 m ³	40 l/h	30 l/h	5,5 kW	390 kg	75 kWh/m ³
XS 360	360 m ³	60 l/h	45 l/h	5,5 kW	420 kg	65 kWh/m ³
S 450	450 m ³	75 l/h	56 l/h	7,5 kW	1.200 kg	60 kWh/m ³
S 600	600 m ³	100 l/h	80 l/h	7,5 kW	1.230 kg	60 kWh/m ³
S 750	750 m ³	125 l/h	94 l/h	7,5 kW	1.280 kg	60 kWh/m ³
M 1.050	1.050 m ³	178 l/h	131 l/h	15 kW	2.350 kg	60 kWh/m ³
M 1.500	1.500 m ³	250 l/h	187 l/h	22 kW	2.500 kg	60 kWh/m ³
M 2.100	2.100 m ³	350 l/h	262 l/h	30 kW	2.600 kg	55 kWh/m ³
L 3.000	3.000 m ³	500 l/h	375 l/h	55 kW	4.310 kg	50 kWh/m ³
L 4.500	4.500 m ³	750 l/h	560 l/h	75 kW	4.820 kg	50 kWh/m ³
L 6.000	6.000 m ³	1.000 l/h	750 l/h	90 kW	5.030 kg	45 kWh/m ³
L 8.000	8.000 m ³	1.330 l/h	1.000 l/h	110 kW	6.010 kg	45 kWh/m ³
XL 10.500	10.500 m ³	1.750 l/h	1.310 l/h	132 kW	8.700 kg	35 kWh/m ³
XL 12.000	12.000 m ³	2.000 l/h	1.500 l/h	160 kW	9.100 kg	35 kWh/m ³
XXL 24.000	24.000 m ³	4.000 l/h	3.000 l/h	250 kW	20.000 kg	35 kWh/m ³
XXL 30.000	30.000 m ³	5.000 l/h	3.750 l/h	315 kW	22.000 kg	35 kWh/m ³

* Vid 8.000 drifttimmar per år och en medelavdunstningsåterstod på 5 procent

Systemlösningar efter behov. Kostnadseffektivitet med VACUDEST modulsystem.

Clearcat	Smellcat	
Vacutouch	VacuCIP	
Quickstart	Jetflex	...

En central beståndsdel i H2O:s filosofi är utvecklingen av kundspecifika systemlösningar. Ty industriella avfallsvatten är inte lika varandra. Mångfalden användningar i de olika industriområdena fordrar individuellt anpassade behandlingssystem. Därför finns det direkt ingen färdig lösning.

För att en individuell lösning ska förbli finansierbar för våra kunder, har vi utvecklat ett kostnadseffektivt VACUDEST modulsystem. Ur vårt modulära byggsatskoncept med över 3,5 miljoner varianter väljer vi snabbt och flexibelt för er den exakta riktiga konfigurationen för ert speciella krav snabbt och flexibelt – av bästa kvalitet.

Med vårt kostnadseffektiva H2O modulsystem är vi i stånd att optimalt sätta ihop varje system ur standardiserade funktionskomponenter och teknologiska applikationer.

Copyright © H2O GmbH 2015 - SE-DB-05/2015

H2O GMBH | E-Mail: info@h2o-de.com | www.h2o-de.com

Reningssystem I Sverige AB www.reningssystem.nu

Phone: +46 8 57031450 | | Mobile: +46 70 7765395 E-Mail: info@reningssystem.nu