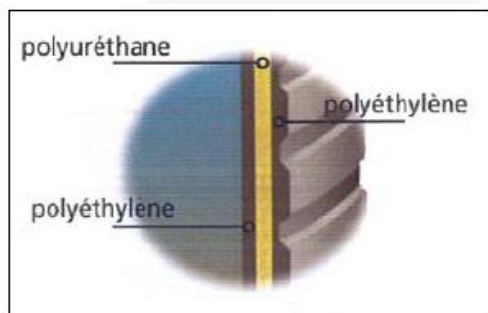




Présentation technique de la microstation XS 10 EH

« Quand l'eau a besoin d'une nouvelle vie »

PERFORMANCES EPURATOIRES PARMIS LES MEILLEURES DU MONDE



Rejets	Concentrations en sortie		Rendement épuratoire
	Normes	Résultats obtenus lors des tests	Résultats obtenus lors des tests
DBO₅	< 35 mg/l	12 mg/L	97%
MES	< 30 mg/l	19 mg/L	92%
DCO	/	61 mg/L	89%

GARANTIE

Cuves	20 ans
Diffuseurs	5 ans
Équipements électromécaniques	1 an

Cuve de 5 cm d'épaisseur garantie 20 ans : légèreté du plastique et solidité du béton

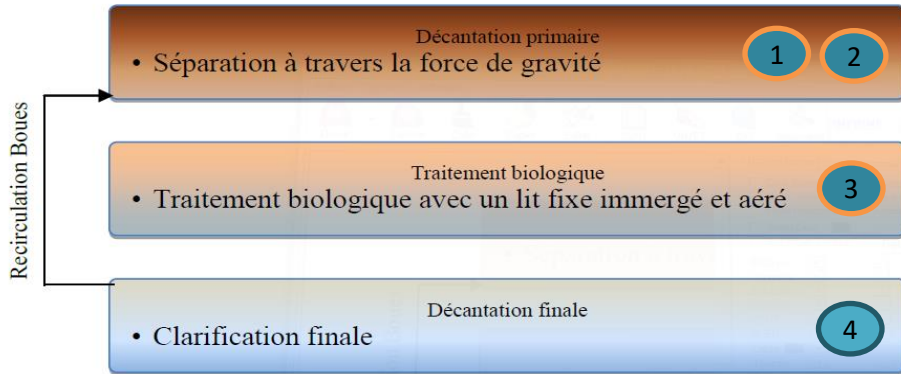
Le test d'écrasement confirme la résistance sous **16 tonnes** de la microstation

Ce paramètre a été testé par le MFPA de l'université de Stuttgart le 29 septembre 2011

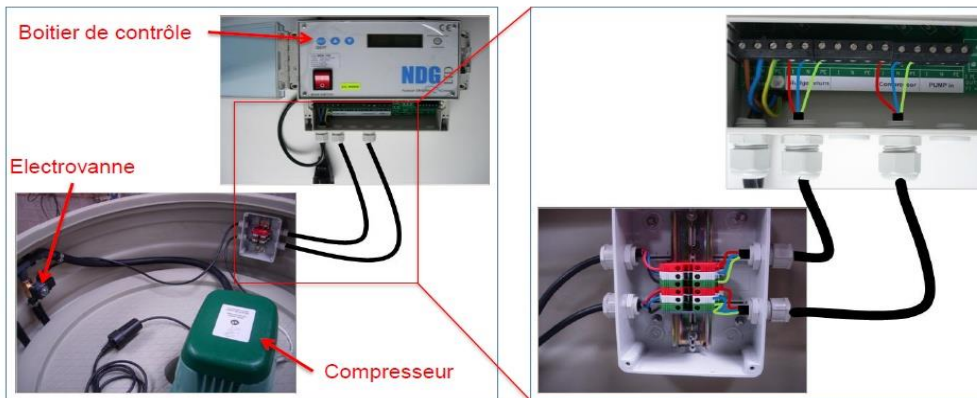
Agrément ministériel pour 4-6-8-10 et 20 éq/hab



Principe de fonctionnement :



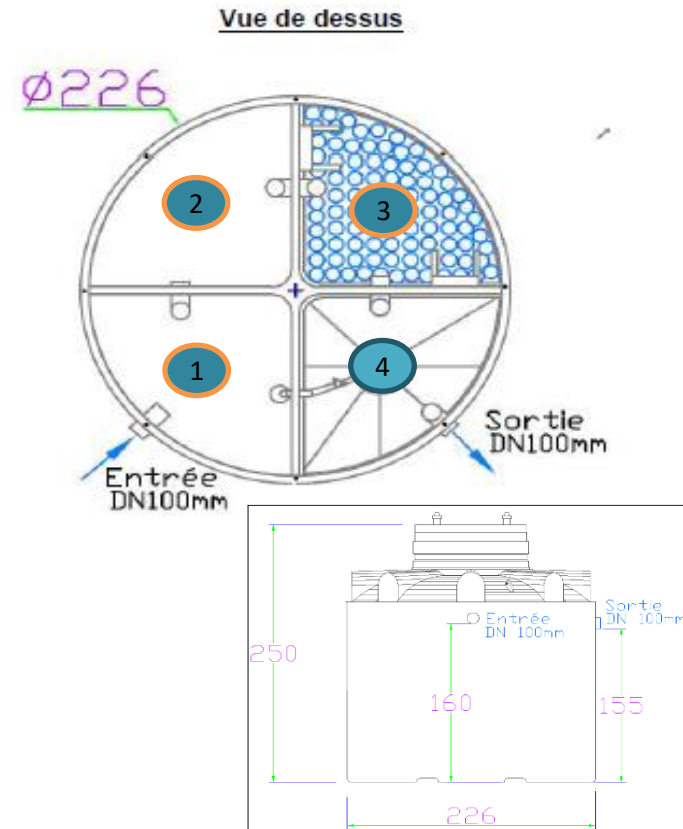
INSTALLATION ELECTRIQUE SIMPLE ET FIABLE



Economique
Excellent rapport qualité/prix

Ecologique
Protège votre environnement
avec sa technique sans
épandage, sans filtre à sable

Pratique
Pose et entretien facile
Accès à l'ensemble des
compartiments de traitement



Fiable
Marquage CE
ISO 9001
Norme Allemande DIN 4261-T2
Agrément ministériel 2011-02
Norme NF EN 12566-3+A1-2009
Cuve garantie 20 ans

Présentation technique de la microstation
XS 10 EH