









TRAITEMENT DE L'EAU:

- ✓ De sources,
- ✓ De puits,
- ✓ De forages, de rivières,
- ✓ De pluies.

Les SKIDS ECOSTREAM sont des solutions combinant une filtration à un traitement UV . Les ECOSTREAM ont la particularité d'avoir été déterminé par biodosimétie, c'est-à-dire à l'aide de logiciels de modélisation des flux issus de l'aéronautique. Le but étant de maitriser la dose germicide reçue par les bactéries tout point du bioréacteur, ce qui permet de bénéficier d'un traitement sécurisé. Le flux est dirigé dans l'appareil afin de créer de l'entrée à la sortie une forte turbulence. Les bactéries et les virus ont donc été présentés plusieurs fois devant la lampe UVC, ce qui permet d'obtenir un excellent pouvoir germicide.

La chambre de traitement est en Inox 316L, les soudures sont invisibles. L'usine de fabrication est certifiée ISO 9001. La lampe utilisée est une lampe boostée dites « High Output. »

Elle produit 1/3 de puissance supplémentaire par rapport à une lampe standard et avec une consommation électrique réduite.













Caractéristiques techniques :

Modèle	Skid Ecostream 1	Skid Ecostream 2	Skid Ecostream 4	Skid Ecostream 6	Skid Ecostream 13
Débit max. à 40mj/cm² à 95%	1m3/h	2m3/h	4m3/h	6m3/h	13m3/h
Débit max. à 25mj/cm² à 95%	1,7m3/h	4m3/h	6m3/h	7m3/h	17m3/h
Diamètre des vannes E/S	3/4"	1"		1"1/2	2"
Type de coffret	Standard avec compteur mécanique basic	Coffret électronique Ecostream avec décompteur horaire et alarmes			
Option Cellule	Pas disponible	Oui : Skid Ecostream PLUS ou Cellule UVCM déportée			
Filtration	3 x 9"	3 x 20"		2 x 20" Big	A déterminer
Cartouches filtrantes intégrées	Eaux de sources, puits et forages Tamis nylon lavable 60μm			* cartouches 20μm	A déterminer
	Cartouche 20μm /charbon bloc				
	cartouche 5μm				
	<u>Eaux de pluies</u>			* Cartouches 5µm	
	Cartouche 20µm /charbon bloc				
	Cartouche de correcteur de pH – re minéralisation				



