



FILTRE Série 60 cuve inox

Débit jusqu'à 21 l/s (76 m³/h) à 100μ.

Sa taille et son poids réduit lui permettent d'être installé très rapidement dans des endroits exigus.

Il convient parfaitement pour les petits circuits fermés, les laboratoires, les stations d'essais etc...

Construit en INOX il est insensible à la corrosion.

Son tambour de 60 cm de diamètre tourne à 8 tours/min.

Points forts :

- ✓ Système de rinçage optimisé pour économiser l'eau.
- ✓ Machine construite entièrement en acier inoxydable 304L.
- ✓ Machine de construction simple et très robuste.
- ✓ Entretien réduit.



☆ TOILES EN ACIER INOX ☆
HAUTE QUALITÉ

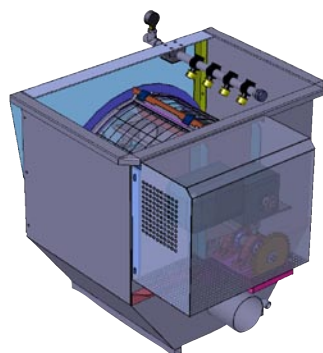
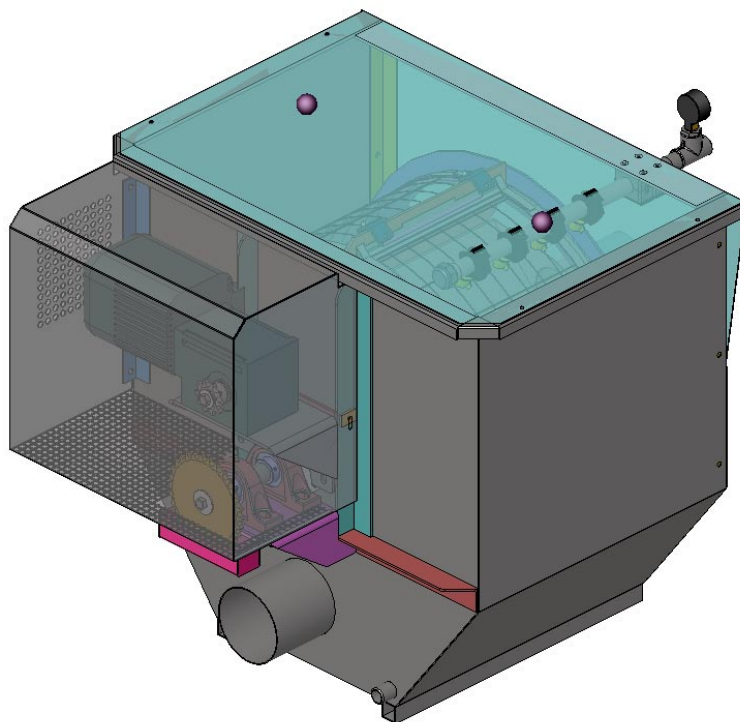


Tableau indicatif des débits traités (l/s) :

Filtre modèle :		2-60
	Taille des mailles	
Eau chargée maxi 10 mg/l <i>solides en suspension</i>	20μ	8
	30μ	14
	40μ	15
	60μ	21
	80μ	21
	100μ	21
F I L T R E A T A M B O U R A V E C R É S E R V O I R		
Eau chargée maxi 25 mg/l <i>solides en suspension</i>	30μ	7
	40μ	10
	60μ	15
	80μ	19
Pour des charges en mes supérieures à 25 mg/l nous consulter		
Puissance moteur 3x400v (w)		250
Débit d'eau (l/s) Rincage à 3 bars		0,18
Surface de la toile (m2)		0,5
Nombre de plaques		2



Entrainement du tambour
par chaîne.



Photos et données techniques non contractuelles, la société Faivre sarl se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses machines à tout moment.