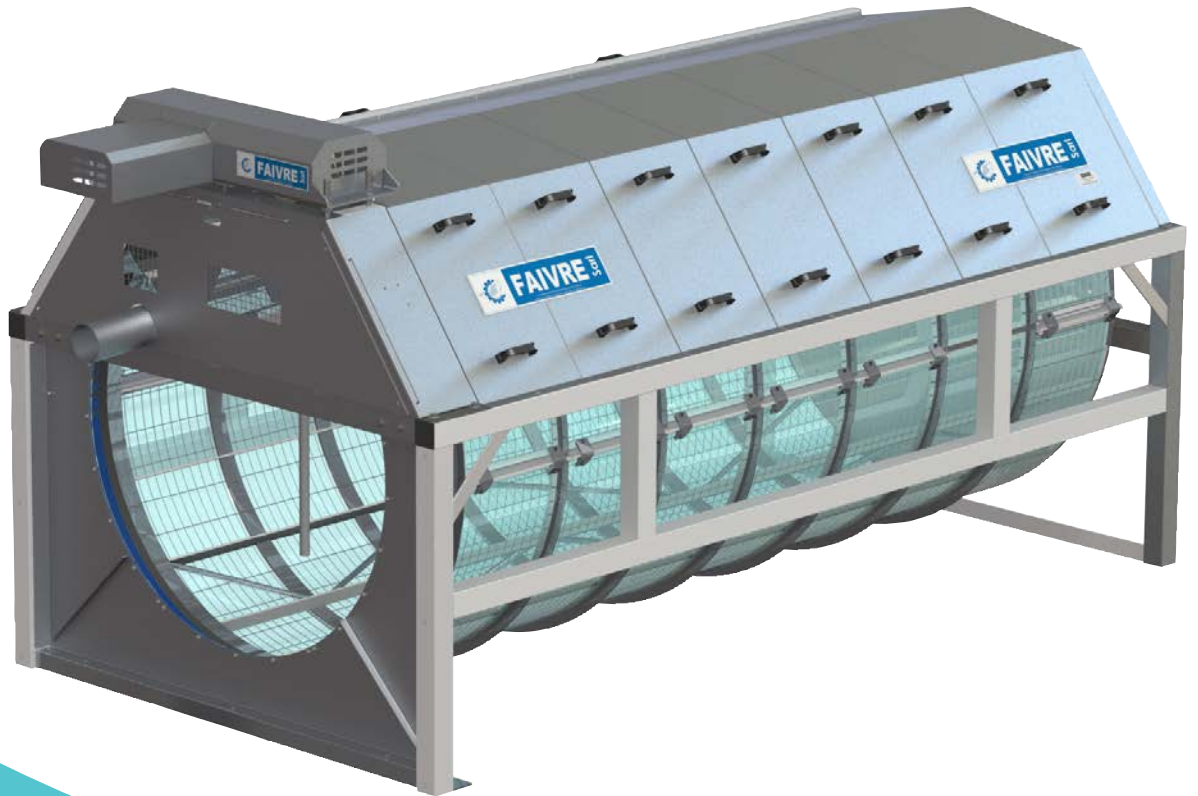


# FAIVRE



## FILTRE A TAMBOUR serie 160 sur bâti



Maintenance limitée



### FILTRE Série 160 sur bâti en inox

Débit jusqu'à 750 l/s (2700 m<sup>3</sup>/h) à 100µ.

Il convient parfaitement pour les circuits fermés en eau douce ou eau de mer.

Sur bâti, il est prévu pour être installé directement dans un bassin ou un canal en béton.

### Caractéristiques générales :

- ⇒ Moteur 0,55 kw.
- ⇒ de 8 à 32 plaques de filtration.

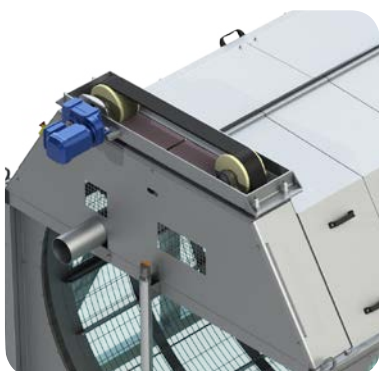
### Points forts :

- ✓ Support de maille en inox
- ✓ Système de rinçage optimisé pour économiser l'eau.
- ✓ Machine construite entièrement en acier inoxydable AISI 304L, AISI 316L ou inox duplex sur demande.
- ✓ Machine de construction extrêmement robuste.
- ✓ Entretien réduit (Pas de chaîne, mais une courroie poly V)





Rampe réversible ouverte pour un accès simple et rapide aux buses.



Entrainement et suspension du tambour par courroie poly V (Solution simple et robuste).

## Tableau indicatif des débits traités (l/s) :

Filter model :		8-160	12-160	16-160	20-160	24-160	28-160	32-160
	Filter plates holes							
Eau chargée maxi	26µ	55	82	110	136	164	190	220
10 mg/l	36µ	94	140	184	230	280	330	380
solides en suspension	63µ	140	210	280	350	420	480	550
Sortie de pisciculture	80µ	164	244	310	390	470	550	640
	100µ	195	290	370	460	550	650	750
Eau chargée maxi	26µ	55	80	112	135	165	190	215
<b>25 mg/l</b>	36µ	74	110	146	185	225	255	290
solides en suspension	63µ	102	150	200	255	300	350	400
<b>Circuit fermé</b>	80µ	155	196	250	320	385	450	510
<i>Pour des charges en mes supérieures à 25 mg/l nous consulter</i>								
Puissance moteur (w)		550	550	550	550	550	550	550
Surface de la toile (m2)		3,44	5,16	6,88	8,6	10,32	12,04	13,76
Nombre de plaques		8	12	16	20	24	28	32



Filtere 32-160 sur bâti en sortie de site aquacole.

Photos et données techniques non contractuelles, la société Faivre sarl se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses machines quand elle le souhaite.