

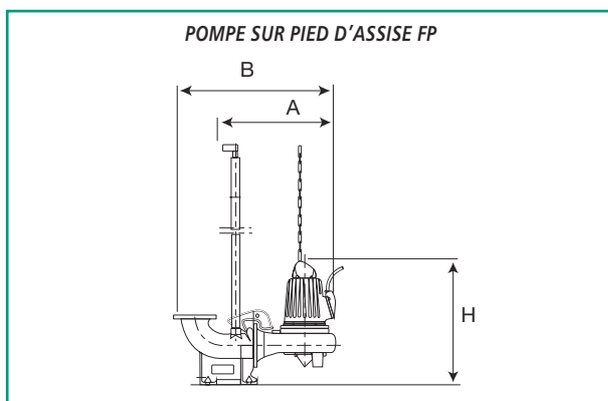
# Roue hacheuse pour lisier chargé



Modèles	kW	Poids
F 3085 LT	2	85
F 3102 LT	3,1	107
F 3127 LT	4,7	162
F 3127 LT	5,9	162
F 3152 LT	7,5	261
F 3152 LT	9	261
F 3152 LT	13,5	261
F 3152 HT	9	255
F 3152 HT	13,5	255

## EQUIPEMENTS

- 3085** : 10 mètres de câble 4 x 1,5 + 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- 3102/3127** : 10 mètres de câble 4 x 2,5 + 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- 3152** : 10 mètres de câble 7 x 2,5 + 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>



TYPE	H	A	B
FP 3085	615	643	920
FP 3102	690	671	945
FP 3127	805	761	1100
FP 3152	1065	768	1105

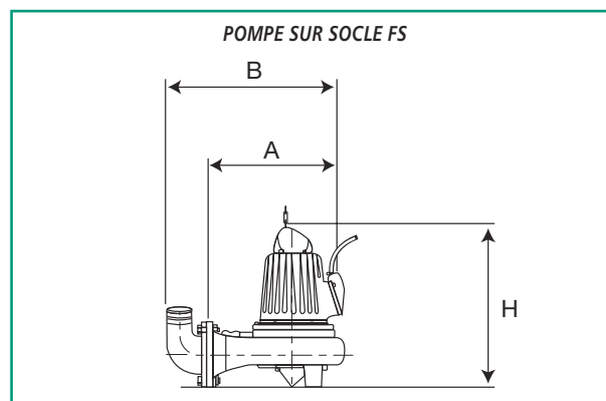
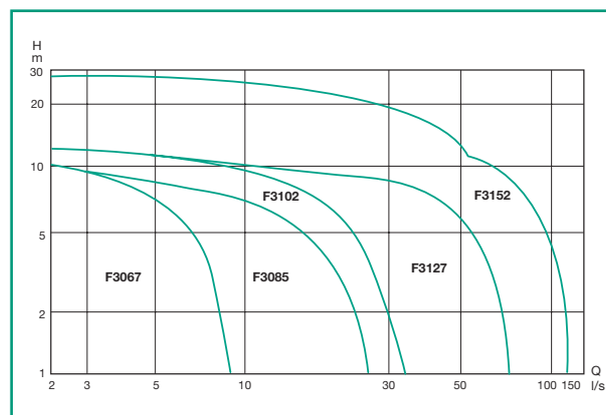
## APPLICATIONS

- Spécialement conçue pour le pompage d'effluents lisier fibreux ou pailleux
- Transfert de préfosse à fosses
- Flushing dans caniveau
- Homogénéisation
- Aération.

## CARACTERISTIQUES / CONSTRUCTION

- Moteur immergé
- Construction fonte
- Isolation classe H, ipsothermes intégrés au moteur
- Double garnitures mécaniques
- Roue dilacératrice ouverte permettant de hacher les fibres longues
- Montage mobile ou sur pied assise.

## Plages de performance



TYPE	H	A	B
FS 3085	545	445	595
FS 3102	620	470	625
FS 3127	695	560	725
FS 3152	960	567	730

## REFERENCES PRODUITS

Modèles	PRIX H.T. € FS	REFERENCE FS	PRIX H.T. € FP	REFERENCE FP	Inst	Ø Sortie bride	P. moteur kW	Intensité (A)	tr/min
F 3085 LT 490		3085 183 9485*		3085 183 9484*	FS/FP	DN100	2	4,6	1450
F 3102 LT 490		3102 181 4998*		3102 181 4999*	FS/FP	DN100	3,1	6,4	1450
F 3127 LT 491		3127 181 0516		3127 181 0515	FS/FP	DN150	4,7	9,6	1450
F 3127 LT 490		3127 181 0876*		3127 181 1034*	FS/FP	DN150	5,9	12	1450
F 3152 LT 492		3152 350 0766	—	—	FS/FP	DN150	7,5	16	1450
F 3152 LT 491		3152 350 0747	—	—	FS/FP	DN150	9	19	1450
F 3152 LT 490 (FS) 491 (FP)		3152 350 0783		3152 350 0559	FS/FP	DN150	13,5	27	1450
F 3152 HT 496	—	—		3152 350 0689	FS/FP	DN100	9	19	1450
F 3152 HT 494	—	—		3152 350 0597	FS/FP	DN100	13,5	27	1450

FP : bride non percée

FS : bride percée avec coude ø 100

## ACCESSOIRES

PIED D'ASSISE	Type de pompe	Ø Sortie	PRIX H.T. €	REFERENCE
	3085/3102 LT	DN100		540 13 010
Pied assise coudé	3127/3152 LT	DN150		444 70 060
	3152 HT	DN100		540 13 010
Kit de montage	Tous types			84 14 880

GUIDAGE	Acier galvanisé		Acier inoxydable	
	PRIX H.T. €	REFERENCE	PRIX H.T. €	REFERENCE
Barre de guidage 2" - la longueur de 6 m		84 37 641		84 37 742
Patte supérieure de barre 2" avec manchons en caoutchouc		613 68 000		613 68 040
Prolongateur de barre 2"		670 35 000		670 35 010
Support intermédiaire de barre 2" avec manchons en caoutchouc		613 68 060		613 68 070
Equerre pour patte supérieure inox	—	—		52 89 010

CHAINE 200 KG 3085/3102	Acier galvanisé		Acier inoxydable	
	PRIX H.T. €	REFERENCE	PRIX H.T. €	REFERENCE
Chaîne de levage, longueur 3 m		83 09 261		83 09 291
Chaîne de levage, longueur 7 m		83 09 271		83 09 301
Chaîne de levage, longueur 10 m		83 09 281		83 09 311
Manille pour 3085		82 38 850		82 38 841
Manille pour 3102		82 38 811		82 38 801

CHAINE 500 KG 3127/3152	Acier galvanisé		Acier inoxydable	
	PRIX H.T. €	REFERENCE	PRIX H.T. €	REFERENCE
Chaîne de levage, longueur 3 m		82 94 373		83 94 511
Chaîne de levage, longueur 7 m		82 94 381		83 94 521
Chaîne de levage, longueur 10 m		82 94 391		83 94 530
Manille pour 3127 et 3152		82 38 811		82 38 801

REGULATEUR DE NIVEAU	PRIX H.T. €	REFERENCE
Régulateur ENM10 (0,95/1,10) câble 13 m		582 88 030
Support régulateur droit en aluminium		51 59 600
Support régulateur droit inox 304		639 07 030

Coffrets électriques : voir page 58

Potence de levage : voir pages 77-78

\* Produit disponible sur stock