

Ama-Porter F

Roue Vortex



Groupe submersible monobloc pour eaux grises ou noires.

Passage libre jusqu'à 65 mm.

Livret technique : 2539.51



Groupe nu

Version transportable

> Domaine d'emploi

Pompage des eaux grises ou noires les plus diverses en service intermittent.

Évacuation des eaux vannes (W.C.).

> Exécution

Groupe submersible monobloc en fonte grise

> Caractéristiques

DN :	50 - 65
Q max. m ³ /h :	40
H max. m :	16
T max. °C :	+ 40
Passage libre pour solide de diamètre :	45 mm pour Ama-Porter F 500 60 mm pour Ama-Porter F 600

> Matériaux

Corps de pompe :	Fonte - JL-1030
Roue :	Fonte - JL-1030
Arbre & Rotor :	Inox 1.4021

> Kit d'installation

Groupe complètement adaptable à l'installation par l'un des 4 kits : transportable (refoulement vertical), se reporter à la fin de la rubrique Amarex N, stationnaire guidage câble, étrier ou barre (refoulement horizontal ou vertical) sur demande.

> Important

Il est impératif de monter un clapet anti-retour sur les tuyauteries de refoulement

Le conseil en plus

- Groupe en fonte robuste et imbouchable.
- L'adaptation à votre installation se fait par l'un des 4 kits : transportable (refoulement vertical), stationnaire guidage câble, étrier ou barre (refoulement horizontal).
- Presse-étoupe avec fils isolés séparément et noyés dans la résine pour une étanchéité parfaite.
- Double étanchéité au passage de l'arbre.
- Connexion câble électrique avec détrompeur.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com

Pour toute commande dont le montant net hors taxes est inférieur à 800 €, une participation aux frais de dossier sera facturée à hauteur de 25 €

Photographies non contractuelles.
Sous réserve de modifications techniques.

Ama-Porter F - Roue vortex

Groupe submersible monobloc pour eaux grises ou noires

> Tarifs Produits

Ama-Porter N : sans flotteur S : avec flotteur E : monophasé D : triphasé	n° de code	Prix H.T. €	GM
Groupe transportable			
F 500 SE	39017197	799,00	34
F 501 SE	39017112	901,88	34
F 502 SE	39017113	1 183,05	34
F 503 SE	39017114	1 183,05	34
F 601 SE	39017115	1 399,10	34
F 602 SE	39017116	1 495,12	34
F 603 SE	39017117	1 495,12	34
F 500 NE	39017199	799,00	34
F 501 NE	39017443	901,88	34
F 502 NE	39017444	1 183,05	34
F 503 NE	39017445	1 183,05	34
F 601 NE	39017452	1 399,10	34
F 602 NE	39017453	1 495,12	34
F 603 NE	39017454	1 495,12	34
F 500 ND	39017525	799,00	34
F 501 ND	39017132	901,88	34
F 502 ND	39017133	1 183,05	34
F 503 ND	39017134	1 337,36	34
F 601 ND	39017135	1 399,10	34
F 602 ND	39017136	1 495,12	34
F 603 ND	39017137	1 618,57	34

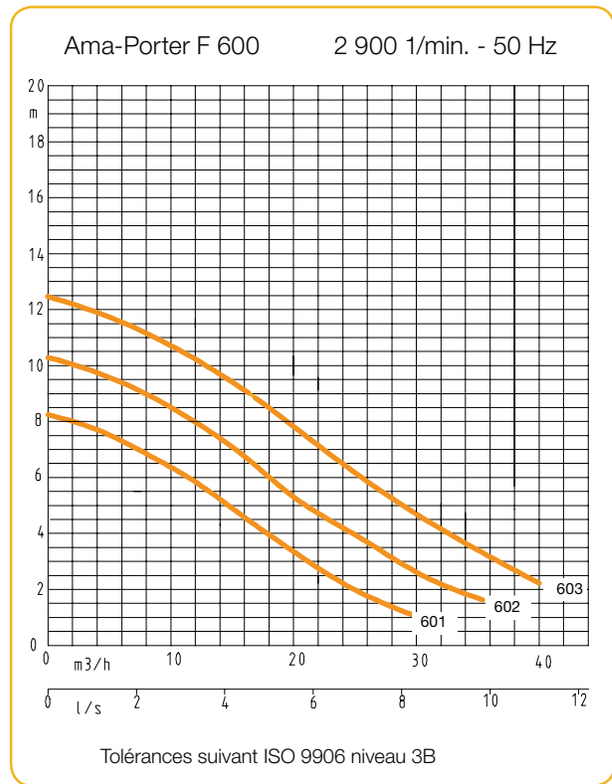
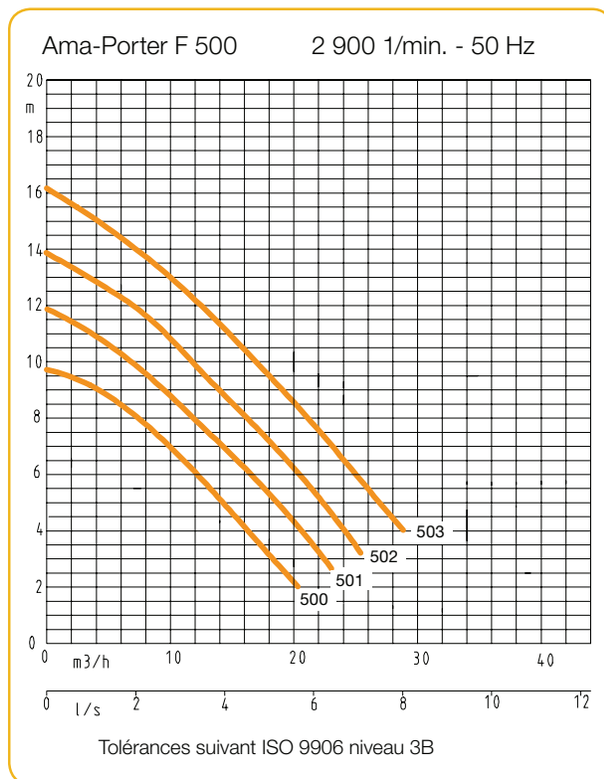
> Tarifs Produits

Ama-Porter N : sans flotteur S : avec flotteur E : monophasé D : triphasé	n° de code	Prix H.T. €	GM
Groupe seul			
F 500 SE	39017187	694,39	34
F 501 SE	39017100	797,29	34
F 502 SE	39017101	1 076,80	34
F 503 SE	39017102	1 076,80	34
F 601 SE	39017106	1 279,08	34
F 602 SE	39017107	1 373,40	34
F 603 SE	39017108	1 373,40	34
F 500 NE	39017195	694,39	34
F 501 NE	39017188	797,29	34
F 502 NE	39017189	1 076,80	34
F 503 NE	39017190	1 076,80	34
F 601 NE	39017192	1 279,08	34
F 602 NE	39017193	1 373,40	34
F 603 NE	39017194	1 373,40	34
F 500 ND	39017191	694,39	34
F 501 ND	39017103	797,29	34
F 502 ND	39017104	1 076,80	34
F 503 ND	39017105	1 232,78	34
F 601 ND	39017109	1 279,08	34
F 602 ND	39017110	1 373,40	34
F 603 ND	39017111	1 498,56	34

> Accessoires d'installation, page 24

Ama-Porter F - Roue vortex
Groupe submersible monobloc pour eaux grises ou noires

> **Courbes caractéristiques**



> **Fiche technique**

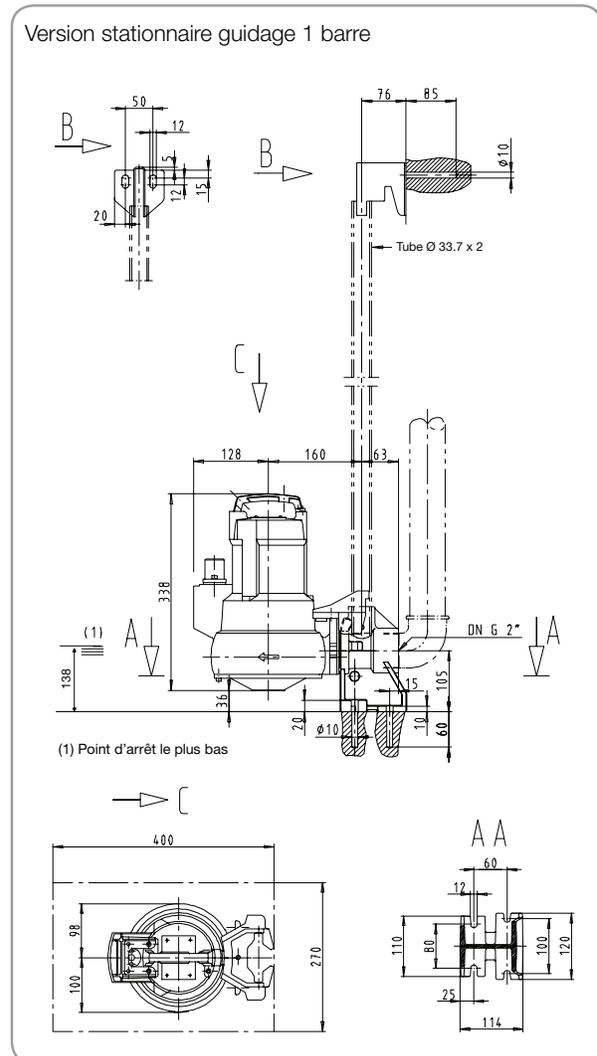
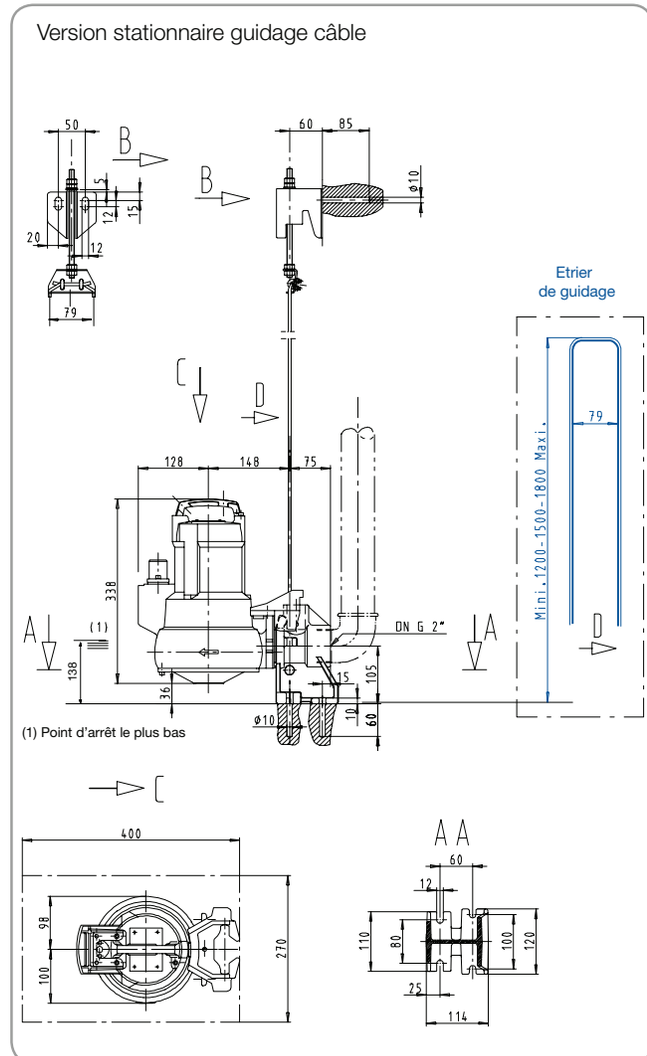
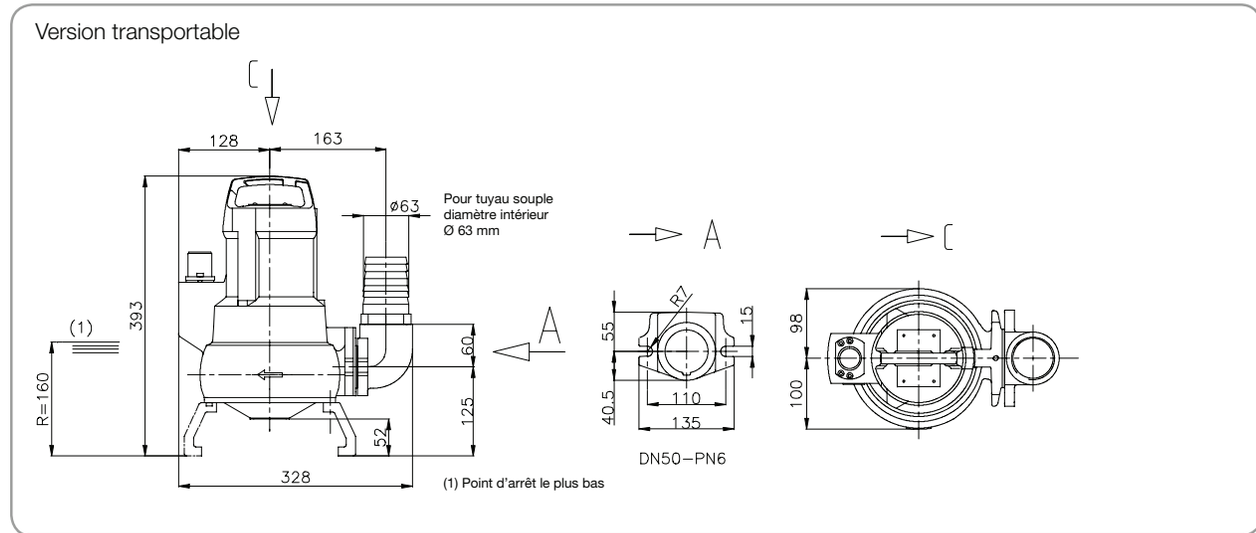
- Versions SE & NE livrées avec 10 m de câble électrique, prise bipolaire + terre CEE,
- Version ND livrée avec 10 m de câble électrique nu.

Ama-Porter	Orifice DN	P ₁ [kW]	P ₂ [kW]	Intensité [A]	Poids [kg]
Monophasé – 230 V					
F 500 SE/NE	50	1,00	0,55	5,0	22
F 501 SE/NE	50	1,25	0,75	6,0	22
F 502 SE/NE	50	1,80	1,10	8,2	22
F 503 SE/NE	50	1,80	1,10	8,2	22
F 601 SE/NE	65	1,25	0,75	6,0	25
F 602 SE/NE	65	1,80	1,10	8,2	25
F 603 SE/NE	65	1,80	1,10	8,2	25

Ama-Porter	Orifice DN	P ₁ [kW]	P ₂ [kW]	Intensité [A]	Poids [kg]
Triphasé – 400 V					
F 500 ND	50	0,90	0,55	2,3	22
F 501 ND	50	1,10	0,75	2,8	22
F 502 ND	50	1,50	1,10	3,0	22
F 503 ND	50	2,05	1,50	3,5	22
F 601 ND	65	1,10	0,75	2,8	25
F 602 ND	65	1,50	1,10	3,0	25
F 603 ND	65	2,05	1,50	3,5	25

Ama-Porter F - Roue vortex
 Groupe submersible monobloc pour eaux grises ou noires

► **Encombrements Ama-Porter F 500**



Ama-Porter F - Roue vortex

Groupe submersible monobloc pour eaux grises ou noires

> Exemple d'installation pour les Ama-Porter F 500 & 600

Installation transportable [EP]	Installations stationnaires [ES]		
	Guidage étrier Pied d'assise droit	Guidage câble Pied d'assise droit	Guidage barre Pied d'assise droit

> Sélection d'accessoires

Ama-Porter	P5 Kit griffe, visserie, guidage	P6 Kit Transportable	P2, P4 & P5 Kit Stationnaire étrier (1,8 m)	P4, P5 Kit Stationnaire câble	P4, P5 Kit Stationnaire 1 barre
F 500	39021016	39023046	39020796	39020779	39021182
Prix H.T. / GM	56,60 € / BZ	106,31 € / BZ	369,32 € / BZ	341,00 € / BZ	336,31 € / BZ
F 600	39021018	39023047	39020814	39020806	39021188
Prix H.T. / GM	126,85 € / BZ	121,73 € / BZ	476,46 € / BZ	400,33 € / BZ	395,64 € / BZ

Ama-Porter	P14 Coude fileté taraudé	P7, Chaîne en acier inoxydable 160 kg - lg 5 m	Clapet anti-retour à boule, à bride	Vanne à opercule caoutchouc	P28 Crépine d'aspiration
F 500	00241966	39023813	49709571	49709578	39023050
Prix H.T. / GM	77,16 € / 24	240,78 € / BZ	195,68 € / 27	167,05 € / 27	128,61 € / 24
F 600	00240316	39023813	49709572	49709579	39023050
Prix H.T. / GM	87,47 € / 24	240,78 € / BZ	243,40 € / 27	186,13 € / 27	128,61 € / 24



Coffret de commande
LevelControl Basic 2

Se reporter à la rubrique page 72

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

> Descriptif et autres accessoires électriques, se reporter à la page 75