

AX

Les pompes de relevage série AX, sont des pompes pour application domestique particulièrement indiquées pour l'évacuation des eaux sales (fosses septiques, eaux de vidanges, etc.), et aussi chargées des corps en suspension. La roue est de type vortex reculée dans le corps permettant un passage libre de 30 à 50mm.

Les moteurs sont à bain d'huile réfrigérant et diélectrique. Une protection thermique est incorporée pour les versions monophasées.

Le corps de pompe, pieds d'appui, turbine, chemise, couvercle, poignée et tirants sont en acier inox. L'arbre du moteur est en acier AISI 316. L'étanchéité se fait via la garniture mécanique en Carbone / Céramique + bague à lèvres.

Livrée avec :

- 5m de câble HO7-RN pour AX08 et AX12
- 10m de câble HO7-RN pour AX15 et AX20.

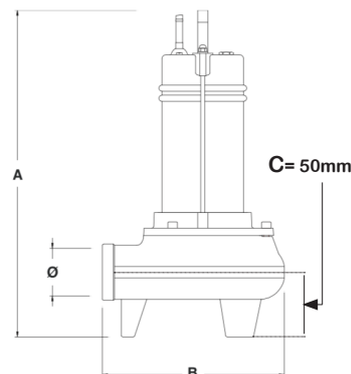
Caractéristiques Techniques:

Tensions disponibles :	Monophasé 230V – 50Hz Triphasé 400V – 50Hz
Puissance max :	1,5 kW
Débit max :	36 m ³ /h
Hauteur max :	14,3 m
Température max du fluide pompé :	40°C
Profondeur d'immersion maxi :	8 m
Démarrages max par heure :	20
Passage libre :	de 30 à 50 mm
Classe d'isolation :	F



CODE	kW	Amp 1ph	Amp 3ph	µF	Pied d'assise	Passage Libre	Ø
AX08	0,6	3,1	1,1	12,5	PA2	35	1"1/2
AX12	0,9	4,6	1,8	20		30	
AX15	1,1	6,7	2,3	40		50	2"
AX20	1,5	10,5	3,4	45		45	

CODE	Dimensions		
	Poids (kg)	A	B
AX08	7	365	195
AX12	8,5	405	
AX15	16	480	230
AX20	18	500	
AX15T	14	460	
AX20T	16	480	



CODE Monophasé	CODE Triphasé	m ³ /h L/mn	1,2	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
			20	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
AX08 (A)	AX08T	HMT	8	6	4,7	3	1,5	0	-	-	-	-	-	-	-
AX12 (A)	AX12T		11,5	10	8	6	4,2	2	0	0	-	-	-	-	-
AX15 (A)	AX15T		10,8	10,5	10,2	9,4	8,6	7,8	7	6,2	5,3	4,5	3,5	2,6	2
AX20 (A)	AX20T		14,3	14,2	13,8	13	12,5	11,5	10,5	9,5	8	6,5	5	4	2,5

A: Avec flotteur standard // T: Triphasé