

JETOXY

Systèmes d'aération submersibles

JETOXY 50

Les JETOXY50 sont constitués d'un éjecteur type Venturi auquel est accouplé une électropompe submersible d'une puissance comprise entre 0,37 et 1,5 kW et roue multicanaux ouverte ou vortex.

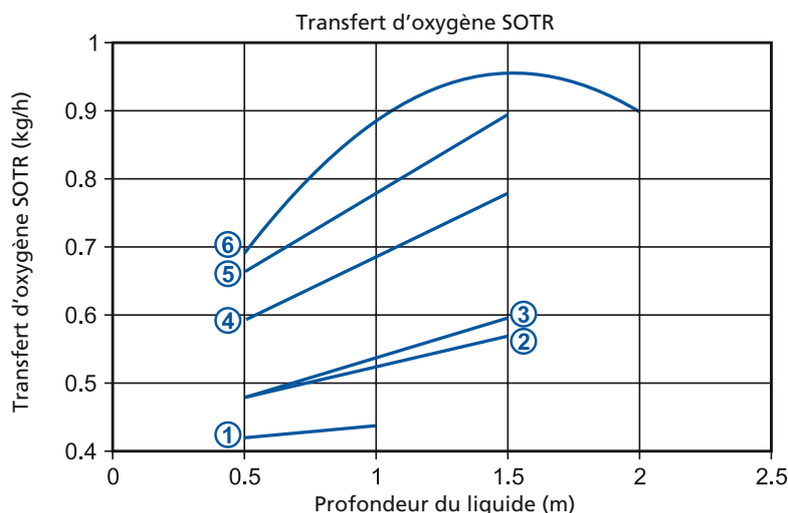
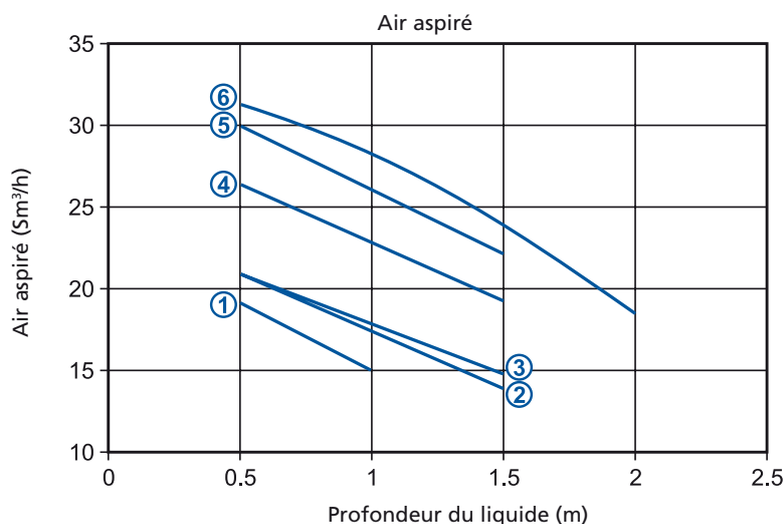
Selon les exigences du client, il est possible de sélectionner les modèles de JETOXY directement par la courbe de fonctionnement, ce qui optimise les consommations.



Utilisation

Élevages piscicoles, petites cuves d'épuration, puits de stockage.

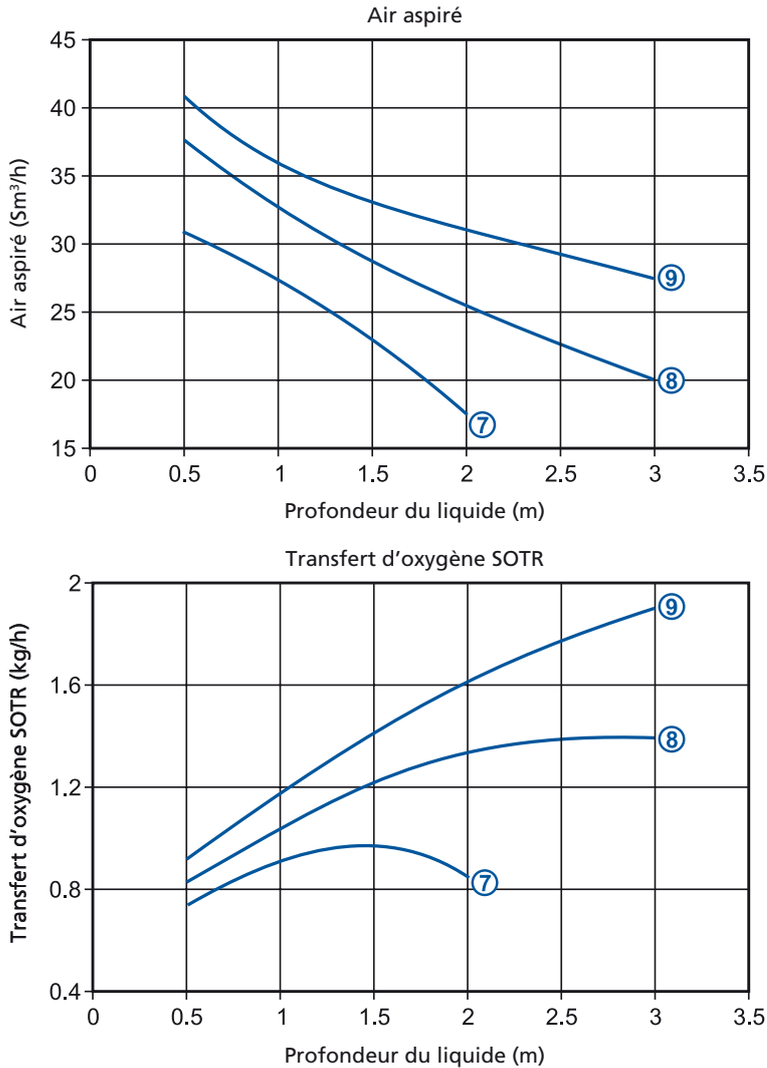
Performances des modèles avec hydraulique DG pour eaux chargées



Courbe	Modèle	Éjecteur			Électropompe			
		Nbre	Type	ø diaphragme (mm)	Modèle	kW	A	Poles
1	J-OXY 1 DGO 50/2	1	5027	27	DGO 50/2/G50H A	0.37	0.94	2
2	J-OXY 1 DGO 75/2	1	5027	27	DGO 75/2/G50H A	0.55	1.4	2
3	J-OXY 1 DGO 100/4	1	5027	27	DGO 100/4/G50H A	0.63	1.9	4
4	J-OXY 1 DGO 100/2	1	5027	27	DGO 100/2/G50H A	0.88	2.3	2
5	J-OXY 1 DGO 150/2	1	5027	27	DGO 150/2/G50H A	1.1	2.7	2
6	J-OXY 1 DGO 200/2	1	5027	27	DGO 200/2/G50H A	1.5	3.6	2

Les données techniques indiquées dans le tableau se réfèrent à la tension d'alimentation 400V/3/50Hz. Pour une vision complète des voltages disponibles, consulter le catalogue technique.

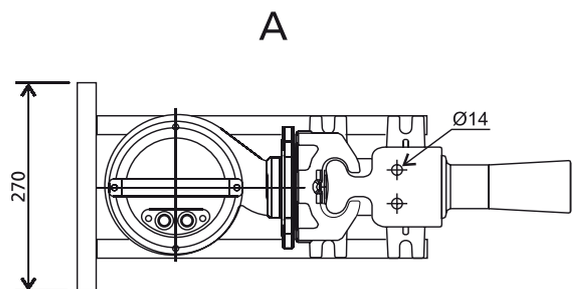
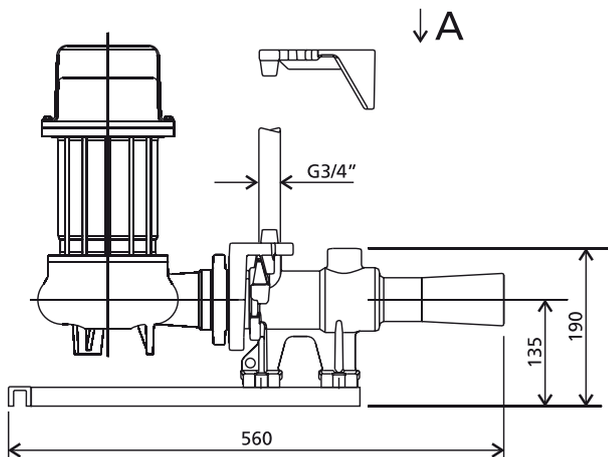
Performances des modèles avec hydraulique DR pour eaux propres



Courbe	Modèle	Éjecteur			Électropompe			
		Nbre	Type	Ø diaphragme (mm)	Modèle	kW	A	Poles
7	J-OXY 1 DRO 100/2	1	5027	27	DRO 100/2/G50H A	0.88	2.3	2
8	J-OXY 1 DRO 150/2	1	5027	27	DRO 150/2/G50H A	1.1	2.7	2
9	J-OXY 1 DRO 200/2	1	5027	27	DRO 200/2/G50H A	1.5	3.6	2

Les données techniques indiquées dans le tableau se réfèrent à la tension d'alimentation 400V/3/50Hz. Pour une vision complète des voltages disponibles, consulter le catalogue technique.

Dimensions d'encombrement



Dimensions en mm

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