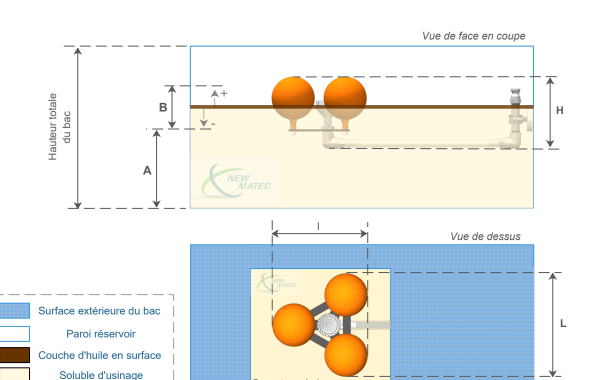


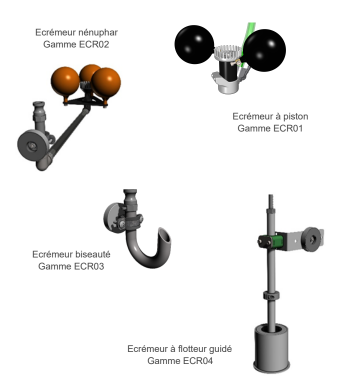
Choisir correctement son écrémeur ECR

Les côtes importantes





Ouverture du bac



Α	В	Encombrement "HORS TOUT" 1				
Hauteur minimum acceptable (mm)	Hauteur de marnage possible (mm)	L	I	н	Débit acceptable	Type d'écrémeur
95	55	260	100	150 ²	Débit max du DCM	ECR01-01-55 - Ecrémeur à piston course 55mm
205	150	260	100	250 ²	Débit max du DCM	ECR01-01-150 - Ecrémeur à piston course 150mm
355	300	260	100	400 ²	Débit max du DCM	ECR01-01-300 - Ecrémeur à piston course 300mm
115	400 ³	270	250	190	Débit max du DCM	ECR02-01-01 - Ecrémeur nénuphar - Enc. réduit
115	450 ³	375	340	190	Débit max du DCM	ECR02-01-02 - Ecrémeur nénuphar - Enc. Standard
65	20	99	30	145	Débit max du DCM	ECR-03-01 - Ecrémeur biseauté
105	80	Ø100	Ø100	450	200 L/h	ECR-04-01 - Ecrémeur à flotteur guidé

- (1) Sans le système de fixation aimanté.
- (2) Piston rentré.
- (3) Valeur donnée pour une longueur de flexible de 500mm. Si cette longueur augmente, la hauteur de marnage en fera de même et inversement.