



Chabot

POMPES À HÉLICES



PROPELLER PUMPS MADE IN FRANCE



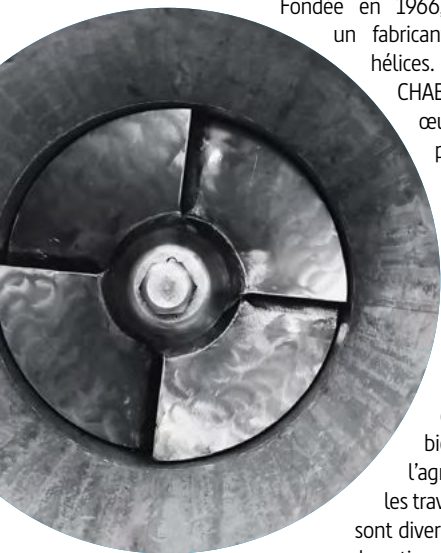
CHABOT : FABRICANT FRANÇAIS DE POMPES À HÉLICES

Nous concevons des pompes à hélices pour le relevage d'eau douce, saumâtre ou salée.

Fondée en 1966, la société CHABOT est un fabricant français de pompes à hélices. À l'origine, les pompes CHABOT étaient mises en œuvre pour solutionner les problématiques de drainage dans les zones de marais asséchés, comme le marais Poitevin.

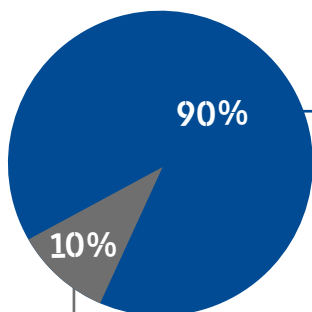
Au fil des années, des besoins et des évolutions du marché, les pompes à eau Chabot ont évolué et sont utilisées aussi bien pour l'aquaculture, l'agriculture, l'industrie que les travaux publics. Nos activités se sont diversifiées et déployées dans le monde entier.

Aujourd'hui, avec plus de 50 années d'existence et d'expertise, la société Chabot propose une gamme de produits beaucoup plus large. Nous développons des solutions de pompage innovantes, en adéquation avec vos besoins, vos spécificités et contraintes.





NOS MARCHÉS



- › **Agriculture :**
drainage, irrigation.
- › **Aquaculture :**
pisciculture,
ostréiculture, etc.

- › **Aquariums**
- › **Travaux publics, mines et carrières**
- › **Loisirs, Centres aquatiques**
- › **Industrie : Alimentation process et utilité en eau, gros volume**
- › **Prévention des risques d'inondations**
- › **Protection des installations hydroélectriques**

NOS SERVICES

Un accompagnement complet de nos clients grâce à la mutualisation des compétences du groupe et de ses partenaires :

- › Études et réalisation d'armoires de commande et régulation,
- › Certificat d'économie d'énergie (CEE) avec variateur de fréquence,
- › Aide au financement (Agilor),
- › E.Surveillance,
- › Fabrication sur mesure pour remplacement en lieu et place de pompes anciennes à hélices, toutes marques confondues,
- › Aide à la digitalisation,
- › Assistance et mise en service sur site,
- › Conception et réalisation sur-mesure.

UNE GAMME COMPLÈTE DE POMPES À HÉLICES ROBUSTES ET FIABLES EN CONSTRUCTION STANDARD

TECHNIQUE

- › Qualification, amélioration énergétique ou mise à niveau « industriel » des modèles existants suivant les exigences des clients.
- › Études et fabrication de nouvelles hydrauliques, sur mesure.
- › Conception de matériel spécifique, hors catalogue standard.
- › Maîtrise intra-groupe des phases de dimensionnement, de conception et de réalisation.
- › Aide à la digitalisation de votre système de pompage.

En complément de notre catalogue, nous concevons des solutions de pompage sur-mesure, notamment pour les sites isolés : stations de pompage photovoltaïques autonomes ou avec des groupes électrogènes.

RÉFÉRENCES

Aquaculture :

- › Aqua Austral - La Réunion
- › Caviar Huso - France
- › Ferme Marine Aquanord - France
- › France Turbot - France
- › Pêcherie de Djerba - Tunisie
- › Pisciculture Giannetas - Grèce
- › Satmar - France

Agriculture - Irrigation :

- › CIE Agricole de Saint-Louis - Sénégal

Salins :

- › Ste Nouvelles des Salins du Sine Saloum - Sénégal

Divers Industries, carrières, loisirs, TP :

- › Aéroport de Phnom-Penh - Cambodge
- › Aquabéarn - France
- › Europac - Papeterie de Rouen - France
- › Lafarge Granulats - France
- › Santerne Fluides - Nausicaa - Boulogne-sur-Mer

THE P MODEL

NEW IN 2022



APPLICATIONS

Created for aquaculture, aquaponics and aquariology

- › Stirring and recirculation,
- › Creating movement in water,
- › Aeration,
- › Transfer between tanks.

ADVANTAGES

- › Polymer conception,
- › Optimized energy consumption,
- › Easy maintenance.

SPECIFICATIONS

- › Up to 120m³/h at 50Hz,
- › Length up to 1,5m,
- › Available in 50Hz or 60Hz.

Depending on your constraints, our team can develop custom-made products.



sylvainfouquet.com

Document non contractuel - 09-2022



Chabot

POMPES À HÉLICES

CHABOT SAS

25 rue de Jéricho - 85200 FONTENAY LE COMTE - FRANCE

Tél. : +33 (0)2 51 69 09 32

contact@chabotsas.com - www.pompes-chabot.com