



## POMPE IMMERGÉE 5" Type DIVER

**PUITS OU FORAGE DE Ø130 mm**

Pompe électrique centrifuge multi-étage, submersible, pour eaux claires.  
Installations dans des forages, puits traditionnels, bassins, cours d'eaux claires...  
Systèmes de surpression d'eau avec réservoir pour alimentation domestique, petits systèmes d'arrosage automatique, irrigation...

## PRÉCONISATIONS

Température max. du liquide : 35°C	20 démarrages/heure max.
Température max. du liquide : 40°C	Granulométrie max. : 50 gr/m <sup>3</sup>
Profondeur max. d'immersion : 20 m	Diamètre min. du puits : 130 mm.

## CONSTRUCTION

Diamètre : 127 mm

Refoulement : 1"1/4

Corps de pompe et crépine en inox 304

Turbines et diffuseurs en fibre de glass et noryl

Arbre moteur en inox 304

Garniture mécanique carbure de silicium-carbure de silicium, bague à lèvres coté moteur.

Moteur à sec refroidi par le fluide pompé  
2 pôles, 50 Hz, 230 V monophasé ou 400 V triphasé  
Isolation classe F, protection IP68

Pompes monophasées livrées avec coffret de démarrage externe type CB  
(condensateur et protection thermique)

### Option

Interrupteur à flotteur



Interrupteur à flotteur  
(option)



Coffret externe pour pompe monophasé  
(inclus)

## MODÈLES DISPONIBLES

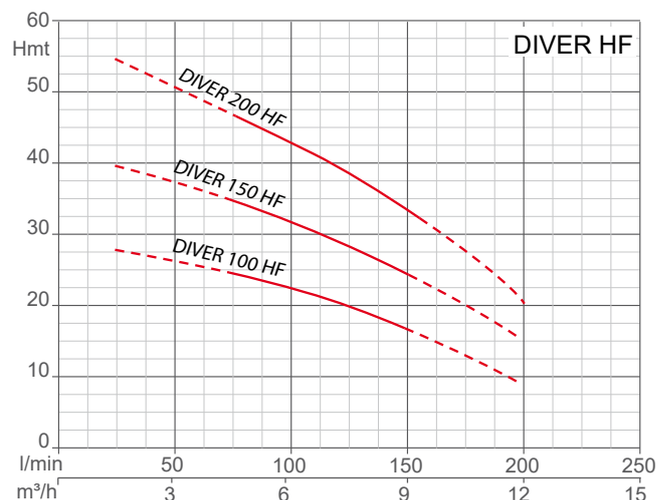
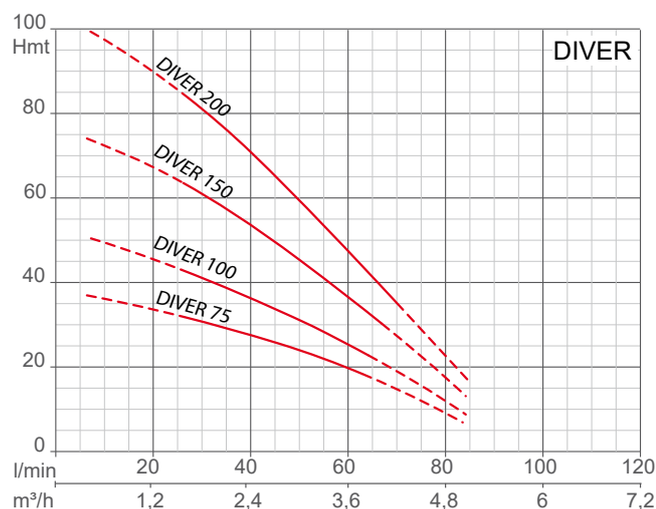
### 230 V monophasé

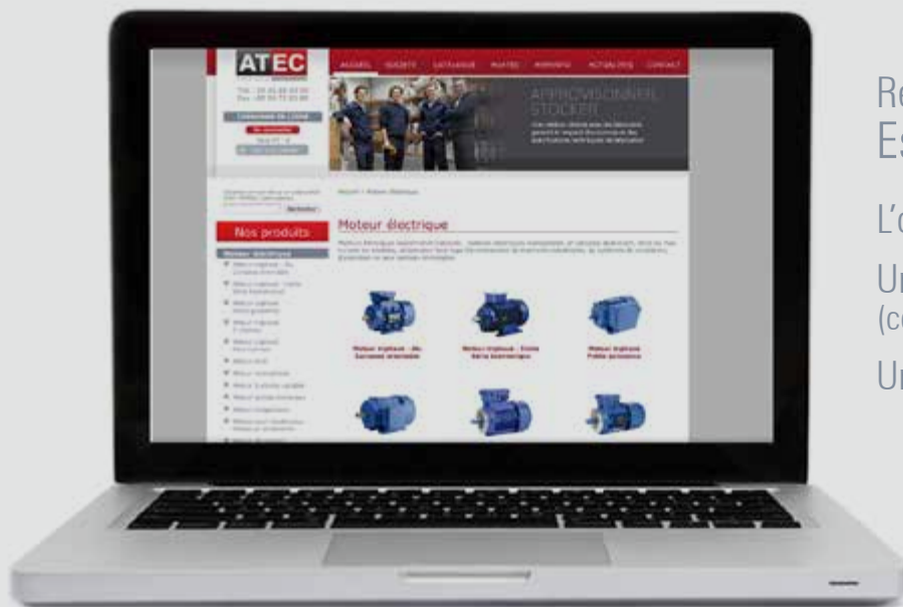
TYPE	Puissance kW	Intensité A	Coffret mm	Condo. µf	Hauteur mm	Poids Kg
DIVER 75 M	0,55	4,6	CB 16/06	16	427	10
DIVER 100 M	0,75	5,9	CB 20/06	20	482	12
DIVER 150 M	1,1	7,8	CB 30/10	30	550	13
DIVER 150 AM	1,1	7,8	CB 30/10	30	550	13
DIVER 200 M	1,5	10,7	CB 35/12	35	648	16
DIVER 100 HFM	0,75	6,2	CB 20/06	20	459	12
DIVER 150 HFM	1,1	8,1	CB 30/10	30	523	13
DIVER 200 HFM	1,5	10,8	CB 35/12	35	608	16

### 400 V triphasé

TYPE	Puissance kW	Intensité A	Hauteur mm	Poids Kg
DIVER 75 T	0,55	1,7	427	10
DIVER 100 T	0,75	2,4	482	12
DIVER 150 T	1,1	3,3	550	13
DIVER 200 T	1,5	4,9	648	16
DIVER 100 HFT	0,75	2,5	459	12
DIVER 150 HFT	1,1	3,5	523	13
DIVER 200 HFT	1,5	4,9	608	16

## COURBES DE DÉBIT





Retrouvez sur votre  
Espace Client :

L'offre du mois

Un historique personnel  
(commandes web et factures)

Un SAV en ligne

## PASSEZ VOS COMMANDES **EN LIGNE** SUR [www.atecfrance.fr](http://www.atecfrance.fr)

- Plus de 12 000 références de moteurs électriques, de pompes, de ventilateurs...
- Accès direct à de nombreuses informations sur nos produits, leurs caractéristiques et leurs fiches techniques.
- Visibilité du stock disponible : le stock de chaque produit est mis à jour en temps réel.
- Affichage automatique de vos prix net remisés et du total de la commande saisie.
- Un accusé de réception de commande envoyé automatiquement par e-mail.
- Un accusé de mise à disposition de votre commande par e-mail ou par SMS : votre commande est prête et sera remise au transporteur.
- Un avis de prise en charge de votre commande envoyé par le transporteur lors du ramassage dans nos établissements.



DEPUIS 1974  
**AU SERVICE DES  
PROFESSIONNELS DE  
L'ÉLECTROMÉCANIQUE**

Tél. 05 56 89 92 00  
Fax. 05 56 75 23 80  
25 rue de la source  
33170 GRADIGNAN