



GROUPE DE PRESSION AUTOMATIQUE MONOPHASÉ

230 V
Monophasé

POMPE ET RÉSERVOIR DE SURPRESSION

Composition d'un groupe de pression : électropompe, pressostat pré-étalonné et réglable, manomètre, raccord (éventuellement d'un tube flexible avec gaine en acier inox), réservoir à membrane et câble avec fiche de courant.

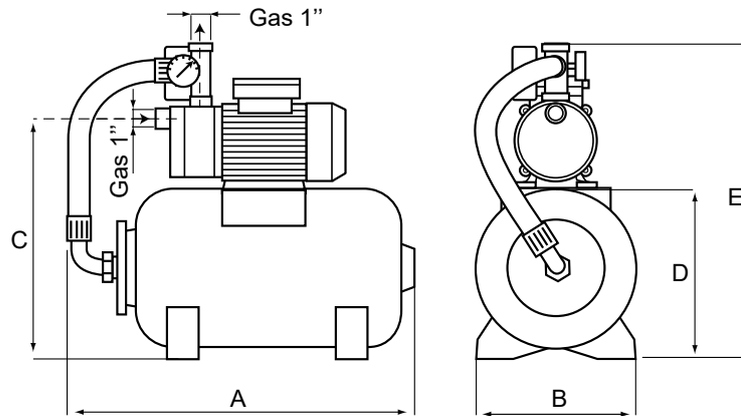
Les caractéristiques et les performances dépendent du type d'électropompe utilisée, de la contenance du réservoir et du tarage du pressostat.

RÉSERVOIR 24 L

Modèles disponibles

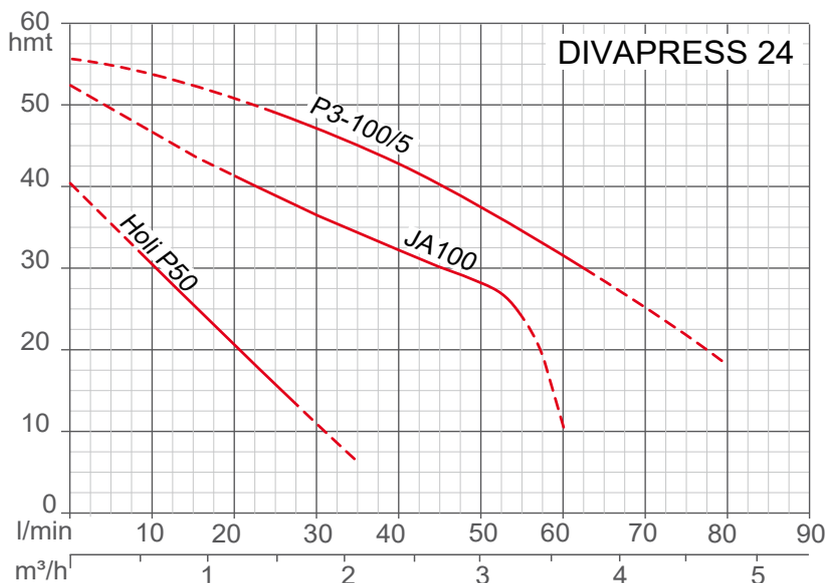
| Divapress P50/24 | Divapress JA1000/24 | Divapress P3-100/24 |
|---|--|---|
| 0,37 kW (0,5 Ch) Pompe centrifuge de transfert Pompe en fonte, turbine laiton Arbre inox 416 Température max : 90°C | 0,75 kW (1 Ch) Pompe jet autoamorçante Pompe en fonte, turbine noryl Arbre inox 416 Température max : 50°C | 0,75 kW (1 Ch) Pompe centrifuge multicellulaire (5 turbines) Pompe inox 304/ aluminium Turbine noryl, arbre inox 303 Température max : 35°C |
| 2,4 m ³ /h | 3,6 m ³ /h | 4,9 m ³ /h |

Dimensions



cotes en mm

| Dimensions (mm) | A | B | C | D | E |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Divapress P50/24 | 500 | 360 | 365 | 300 | 510 |
| Divapress JA1000/24 | 500 | 360 | 452 | 300 | 525 |
| Divapress P3-100/24 | 500 | 360 | 428 | 300 | 510 |



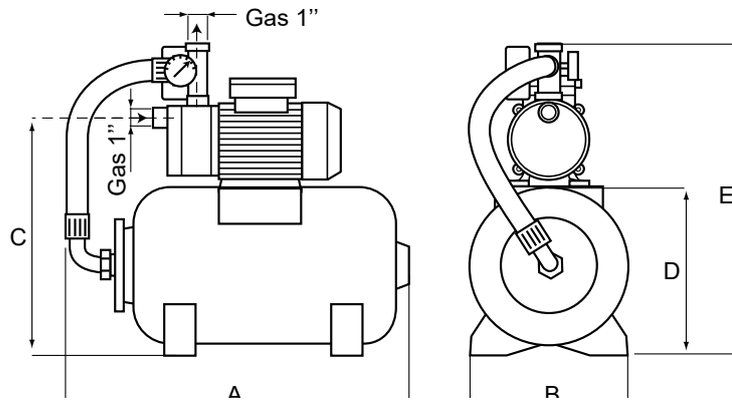
Courbes de débit

RÉSERVOIR 50 L

Modèles disponibles

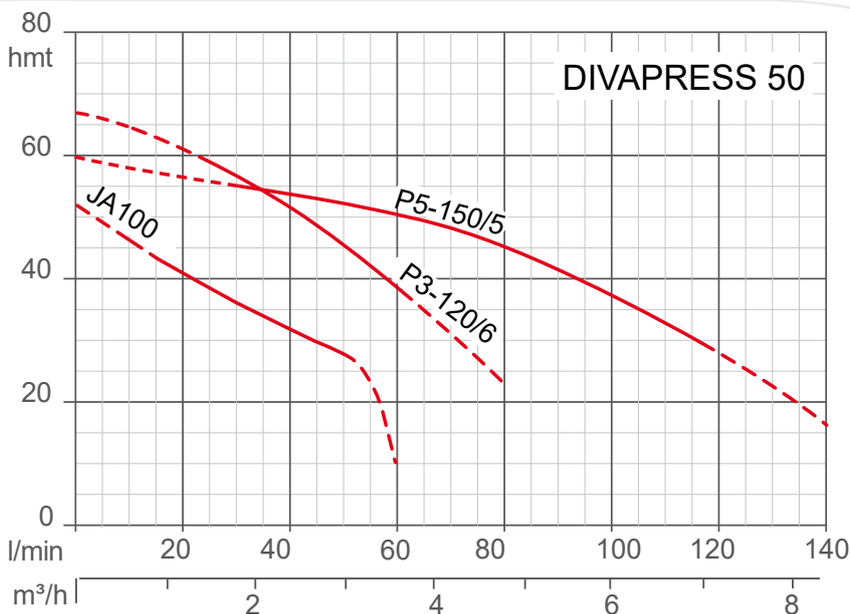
| Divapress JA100/50 | Divapress P3-120/50 | Divapress P5-150/50 |
|--|---|--|
| 0,75 kW (1 Ch) Pompe jet autoamorçante Pompe en fonte, turbine noryl Arbre inox 416 Température max : 50°C | 0,90 kW (1,2 Ch) Pompe centrifuge multicellulaire (6 turbines) Pompe inox 304/ aluminium Turbine noryl, arbre inox 303 Température max : 35°C | 1,1 kW (1,5 Ch) Pompe centrifuge multicellulaire (5 turbines) Pompe inox 304/ aluminium Turbine noryl, arbre inox 303 Température max : 35°C |
| 3,6 m ³ /h | 4,9 m ³ /h | 8,5 m ³ /h |

Dimensions



cotes en mm

| Dimensions (mm) | A | B | C | D | E |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Divapress JA100/50 | 650 | 350 | 564 | 412 | 650 |
| Divapress P3-120/50 | 650 | 350 | 540 | 412 | 680 |
| Divapress P5-150/50 | 650 | 350 | 546 | 412 | 686 |



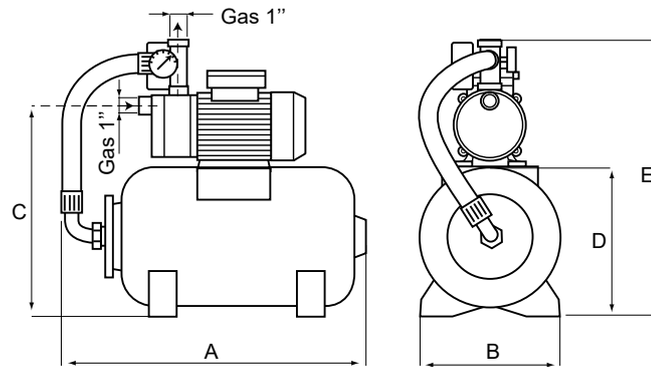
Courbes de débit

RÉSERVOIR 100 L

Modèles disponibles

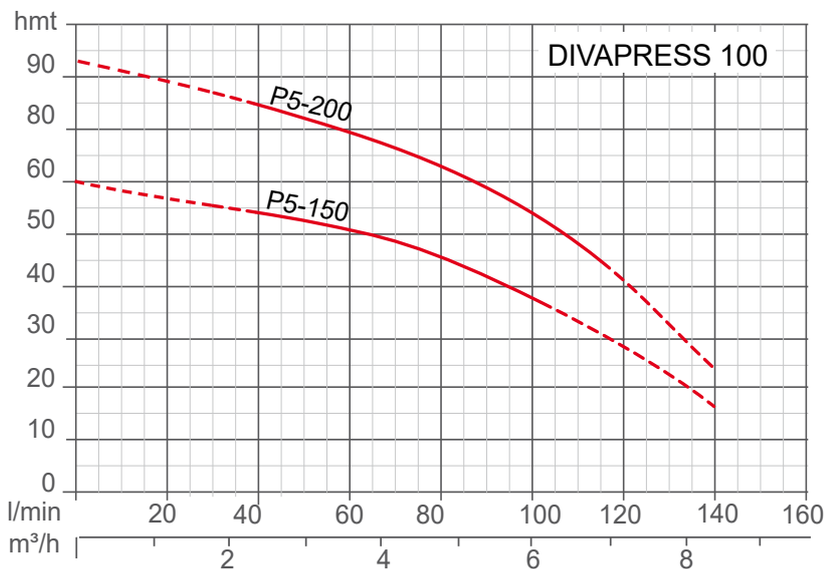
| Divapress P5-150/100 | Divapress P5-200/100 |
|---|---|
| 1,1 kW (1,5 Ch) | 1,65 kW (2 Ch) |
| Pompe centrifuge multicellulaire (5 turbines) Pompe inox 304/ aluminium Turbine noryl, arbre inox 303 Température max : 35°C | Pompe centrifuge multicellulaire (7 turbines) Pompe inox 304/ aluminium Turbine noryl, arbre inox 303 Température max : 35°C |
| 8,5 m³/h | 8,5 m³/h |

Dimensions

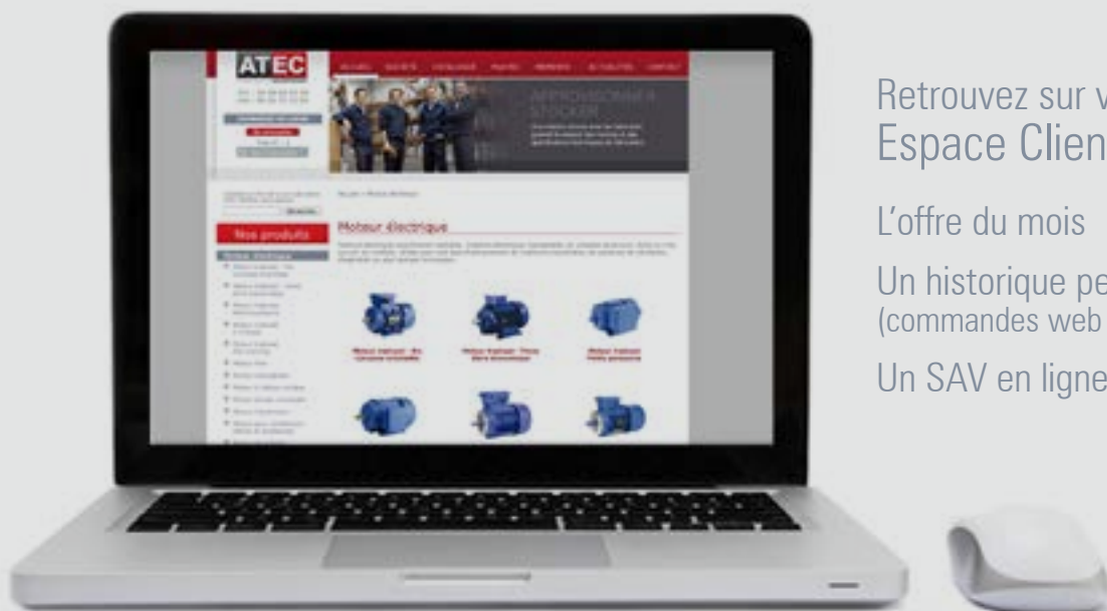


cotes en mm

| Dimensions (mm) | A | B | C | D | E |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Divapress P5-150/100 | 820 | 450 | 630 | 496 | 750 |
| Divapress P5-200/100 | 820 | 450 | 630 | 496 | 750 |



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

- 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