

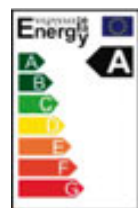
## Circulateur haut rendement

### SIRIUX JR 3M

- Vitesse variable
- Ajustement de la consommation énergétique aux besoins de l'installation
- Consommation électrique minimum : jusqu'à 80 % d'économies par rapport à un circulateur traditionnel

Réf. 4092525 **275,08 €**

• Sirix Jr 5m  
Réf. 4092517 **310,96 €**



solutions écologiques

## Circulateur haut rendement pour installation de chauffage

### SIRIUX HOME 40-25/180

- Moteur à technologie ECM : conforme aux normes EuP2013 et 2015
- Interface de communication complète et intuitive pour des réglages précis et simples
- Installation et maintenance aisées

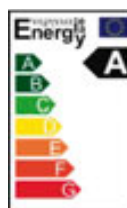
Réf. 4147294 **334,88 €**

• Sirix home 60-25/180  
Réf. 4147295 **371,96 €**

• Sirix home 40-32/180  
Réf. 4147296 **362,39 €**

• Sirix home 60-32/180  
Réf. 4147297 **401,86 €**

• Sirix home 40-15/130  
Réf. 4147298 **334,88 €**



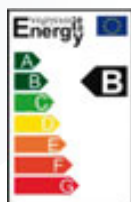
## Circulateur automatique

### AXESS180 NXI 33-25 P-H9

- Idéal pour le remplacement
- Simplicité d'installation : pré-réglé, s'adapte à 90 % des installations, montage aisé et rapide, connexions électriques rapides
- Sécurité antiblocage : dégommage automatique
- Adapté aux robinets thermostatiques : limite les bruits !

Réf. 4073526 **252,36 €**

• AXESS130 NYi 53-25P-H9  
Réf. 4076514 **334,88 €**



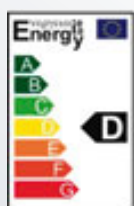
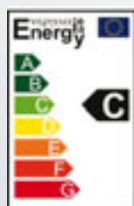
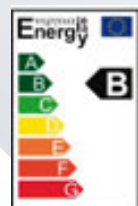
## Circulateur « Standard »

### NXL13-25P-HX

- Idéal pour le remplacement dans les espaces réduits
- Flexibilité d'installation : raccordement électrique adaptable
- Facilité de montage : connexions électriques rapides
- Fiabilité du moteur protégé : technologie « tube porteur »

Réf. 4028816 **222,46 €**

• NXL33-25P-HX  
Réf. 4029127 **229,63 €**



## Désinfection thermique automatique

### THERMO'CLOCK

- Simplicité : réglage des paramètres par un seul bouton « push and turn » (température, plages horaires, désinfection thermique)
- Sécurité : mémorisation des réglages en cas de coupure de courant
- Offre complète : accessoires intégrés (clapet + vanne)

Réf. 4099853 **399,46 €**

• Thermo-SB04-15V  
Réf. 4099879 **310,96 €**



solutions écologiques

### JP BOOSTER 6-60

Les groupes de surpression JP BOOSTER sont conçus pour le pompage et la distribution d'eau en installations domestiques ou en petites applications industrielles ainsi que pour le relevage de la pression du réseau de ville.

- Pression maximale de service: 6 bar
- Pression enclenchement/déclenchement: 2,5/4 bar
- Hauteur d'aspiration: 7 m maximum
- Température du liquide: 0 à + 40 °C
- Température ambiante: + 40 °C

Réf. 4661BQBB **1 014,08 €**



garantie  
**2 ans**

**+ Produit**

- + Système complet et robuste
- + Surpresseurs protégés contre les surcharges électriques
- + Marche/arrêt automatique



### UNILIFT CC 5 A1

Les UNILIFT CC sont des pompes submersibles monocellulaires conçues pour le relevage, en poste fixe ou mobile, d'eaux claires non agressives et d'eaux usées. Elles sont livrées avec clapet anti-retour, adaptateur de refoulement 3 en 1, câble 10 m avec prise et flotteur réglable.

- Auto-amorçage: (eau mini requis) 25 mm avec crépine, 5 mm sans crépine
- Température du liquide: 0 °C à +40 °C (max. 70 °C pendant 2 min. par intervalle de 30 min.)
- Taille maximum des particules: 10 mm
- Température ambiante: - 10 °C à + 50 °C
- Adaptateur raccord refoulement: G 3/4", G 1" ou G 1 1/4"
- Fonction automatique de dégazage

Réf. 96280966 **250,61 €**



garantie  
**2 ans**

**+ Produit**

- + Corps de pompes et roue semi-ouverte en composite
- + Crépine d'aspiration amovible en acier inoxydable
- + Etanchéité de l'arbre assurée par bague en céramique



### MQ 3-45

Le surpresseur MQ pour adduction d'eau domestique est un système compact d'alimentation d'eau composé d'une pompe, d'un moteur à rotor noyé, d'un réservoir sous pression et d'un système de commande, le tout combiné dans une unité intégrale.

- Surpresseur auto-amorçant
- Protections intégrées
- Réarmement automatique
- Faible niveau sonore
- Pression maximale de service: 7,5 bar
- Pression maximale d'entrée: 3 bar
- Hauteur d'aspiration: 7 m maximum
- Température du liquide: 0 °C à + 35 °C
- Température ambiante: 0 °C à + 45 °C

A partir de **771,51 €**



**ACS**

garantie  
**2 ans**

**+ Produit**

- + Raccord de refoulement orientable
- + Bouchon d'amorçage de 1<sup>ère</sup> mise en route facile d'accès



### Système automatique centralisé simplifié MQ SYSTEM

Il permet l'approvisionnement en eau des points d'utilisation ne nécessitant pas d'eau potable, à partir d'une réserve d'eau de pluie. Un basculement entre la réserve d'eau de pluie et le réseau de distribution s'effectue de façon automatique, conformément à la norme EN 1717.

- Pression maximale de service: 4,5 bar
- Pression d'eau de ville min./max. (bâche de disconnexion): 0,8/4 bar
- Débit minimum eau de ville (bâche de disconnexion): 1 m<sup>3</sup>/h
- Diamètre raccords:
  - 1: eau de ville 3/4" F
  - 2: refoulement 1" M
  - 3: trop-plein DN 50
  - 4: aspiration 1" F
- Liquides pompés: pH mini: 4, pH maxi: 9
- Température ambiante: + 5 °C à + 40 °C

A partir de **1 800,79 €**



garantie  
**2 ans**

**+ Produit**

- + Pompe MQ 3-45 pré-équipée
- + Bâche PEHD 15 L de disconnexion avec électrovanne à 3 voies, support de fixation et accessoires
- + Capteur de niveau avec 20 m de câble



### SPO 3-65 A

Pompes de puits 5" pour adduction d'eau domestique et arrosage.

Pompes immergées de diamètre 127 mm utilisables, seulement en présence d'eau claire. Faciles et rapides à installer, les pompes SPO sont équipées d'un câble d'alimentation de 20 m, d'un condensateur intégré et d'un flotteur de niveau.

- Ne nécessite pas de coffret de démarrage et protégée contre la marche à sec (monophasé)
- Idéale pour vidanger les réserves (aspiration basse)
- Pression maximale de service: 10 bar
- Immersion maximum: 20 m
- Température du liquide: 0 °C à + 40 °C
- Température de stockage: -10 °C à + 40 °C

A partir de **931,78 €**



**ACS**

garantie  
**2 ans**

**+ Produit**

- + Longévité du moteur et de l'hydraulique
- + Refroidissement du moteur par le liquide pompé
- + Double garniture mécanique carbure de silicium avec chambre à huile intermédiaire



## Pompe de surface auto-amorçante

### JETSON-2-M-P

- Résistante: conception professionnelle en inox
- Fiable: amorçage entièrement automatisé, protection thermique du moteur avec réarmement automatique
- Simple à installer: livrée avec un câble et bouton marche/arrêt
- Simple à déplacer: produit compact et équilibré

Réf. 4075614 **367,17 €**

• JETSON-PAC2-M. Version automatisée

Réf. 4076571 **594,41 €**



## Pompe auto-amorçante multicellulaire

### SPRINGSON-PAC204-M

- Silencieuse: idéale pour installation à l'intérieur d'une habitation
- Robuste: matériaux insensibles à la corrosion
- Facile à installer: amorçage rapide 100 % automatique
- Automatique: fonctions marche/arrêt, protection manque d'eau et anti-battement pour la version PAC
- Performante

Réf. 4046121 **826,44 €**

• SPRINGSON204-M  
Réf. 4041162 **511,89 €**



## Jetson, Springson, Hydroson: surpresseurs domestiques

### HYDROMINI JETSON 2-M-H20

- Automatique: maintien sous pression d'eau et marche/arrêt automatiques
- Complet: pompe, contacteur manométrique, manomètre, réservoir à vessie
- Prêt à l'emploi: livré entièrement équipé, monté, câblé, pré-régulé
- ACS\* sauf pour Hydromini Jetson
- Pour installer un Hydromini, il suffit d'un branchement électrique et de 2 raccords hydrauliques !

Réf. 4076574 **638,66 €**

• HYDROSON204-M-H20

Réf. 4034148 **894,61 €**

• SPRINGSON204-M-H20

Réf. 4044623 **914,94 €**



## Gestionnaire d'eau de pluie compacte

### RECUPEO HOME

- Tout en un: pompe auto-amorçante + automatisme + coffret de commande + réserve tampon de 11 litres + système de remplissage par robinet à flotteur + flotteur + capot
- Prêt à être installé
- Pas de risque de pollution d'eau de ville par l'eau de pluie

Réf. 2518380 **2473,33 €**

• Récupéo 204-M

Réf. 2518379 **2164,76 €**

• Capot de Récupéo  
Réf. 2518388 **361,19 €**

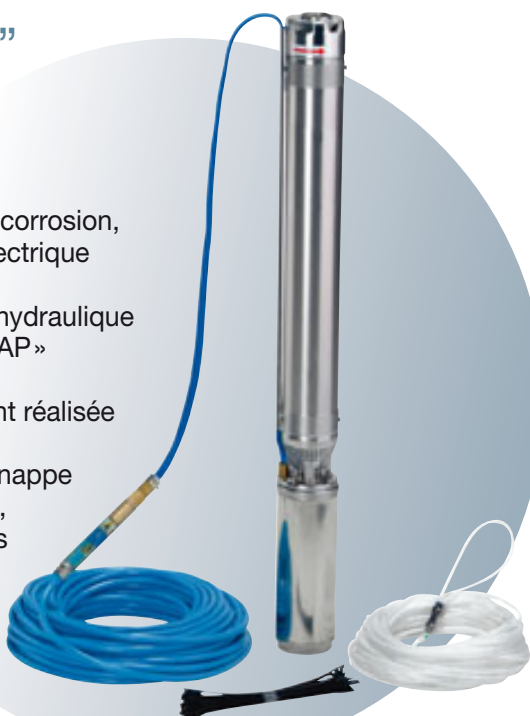


## Pompe de forage 4"

### IMMERSON - D4-0214-MP-C-PAP

- Fiable: matériaux résistants à la corrosion, étanchéité totale et isolement électrique absolu du moteur
- Adaptée: excellente couverture hydraulique
- Prête à installer: les modèles « PAP » sont entièrement équipés
- Immersion S: version entièrement réalisée en acier inoxydable
- Pas de risque de pollution de la nappe phréatique: les moteurs Franklin, refroidis par eau, sont conformes à la réglementation sur les produits alimentaires

Réf. 6049462 **1503,37 €**



## + Produit

- + Silencieux
- + Risque de gel limité
- + Aucun entretien



## Pompe immergée pour puits

### AQUASON 304-M-AL-PAP

- Pompage et distribution d'eau claire pour usages domestiques
- Robuste, prête à l'emploi, pratique

Réf. 2526746 **1721,04 €**



solutions écologiques



## Vide-cave submersible (eaux claires)

### SUBSON 20MF

- Polyvalent : fonctionne hors de l'eau ou sous l'eau, version pour eaux agressives
- Automatique : interrupteur à flotteur intégré à la pompe
- Facile à vivre : installation simple et rapide, pas d'entretien

Réf. 4048407 **301,39 €**

• SUBSON AB 20-MF  
Réf. 4145328 **271,49 €**

• SUBSON AB 30-MF  
Réf. 4145330 **345,64 €**

• SUBSON Premium S 20 MFP  
Réf. 6045209 **382,72 €**

• SUBSON Premium S 30 MFP  
Réf. 6045210 **483,18 €**



## Pompe submersible (eaux usées)

### FVO 204-0,4 MF

- Compacte : adaptée aux petits puits, encombrement réduit et orifice de refoulement vertical
- Pratique : fournie avec 5 m de câble électrique, équipée de pieds de supports
- Fiable : double étanchéité, roue vortex, moteur IP 68 à bain d'huile

Réf. 2066472 **625,51 €**

## Pompe submersible (eaux usées)

### SVO 205-0.55 MBF

- Résistante : en inox et matériaux composites = garantie anti-corrosion
- Légère
- Fiable : roue vortex, pratiquement imbouchable, dégazage automatique

Réf. 4029435 **814,48 €**

• MINI-SVO 204-0.6 MF/D  
Réf. 4050129 **611,16 €**



MINI-SVO



## Module de relevage (eaux claires)

### SUBSANIT-2

- Encombrement réduit : s'installe sous un lavabo sans travaux
- Complet : livré prêt à la pose
- Automatique
- Silencieux et fiable

Réf. 4051192 **802,52 €**



## Station de relevage (eaux usées)

### SANITSON PREMIUM 204-0,6M

- Polyvalent : 1 ou 2 pompes, installation possible dans un cellier, garage, en puits ou enterré
- Simple : installation, maintenance et entretien réduits au minimum
- Solide : résiste parfaitement à la corrosion et aux chocs

Réf. 2525140 **2028,42 €**

solutions éco<sup>o</sup>logiques

## Module de relevage (eaux usées)

### LIFTSON S 1.1M

- Complet
- Compact : toutes les fonctions nécessaires dans un minimum de place
- Ergonomique : tous les organes sont accessibles directement sans intervention dans la cuve

Réf. 2515150 **3 129,93 €**

