

# Sélection POUR L'EXTÉRIEUR

PISCINE - ARROSAGE - ASSAINISSEMENT

2026

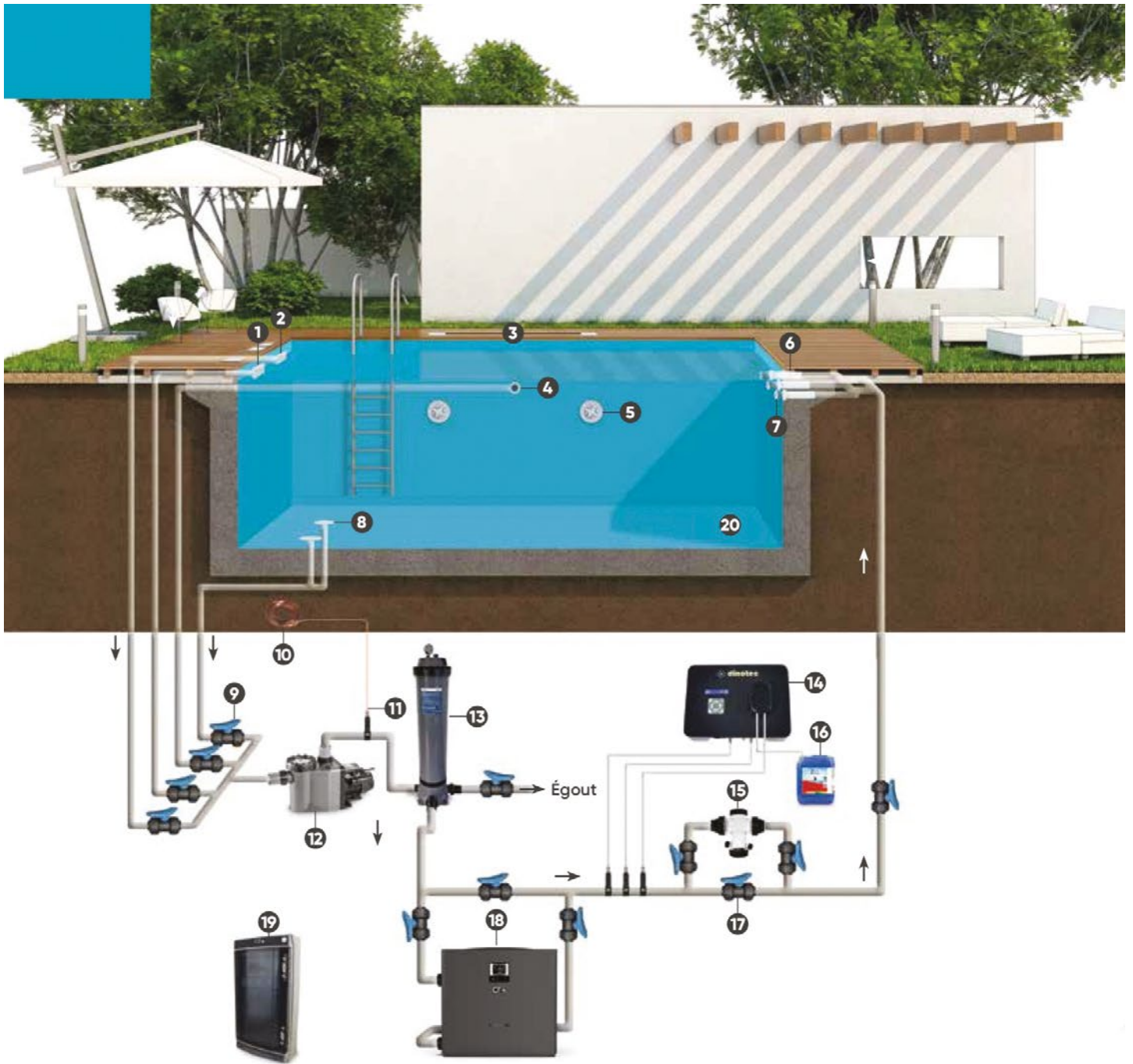


**Fic**  
FiC-PRO.FR

TRAITEMENT DE L'EAU

## Sommaire

<b>PISCINE</b> .....	<b>3</b>
Construction .....	4
Kit Preserveo.....	8
Régulation.....	9
Filtration.....	10
Chauffage.....	12
Pièces détachées .....	12
Protection.....	12
Traitements de l'eau.....	14
Nettoyage .....	16
Équipements extérieurs .....	17
<b>ARROSAGE / ASSAINISSEMENT</b> .....	<b>18</b>
Pompes .....	18
Surpresseurs.....	21
Réservoirs.....	21
Dévidoirs.....	22
Tuyaux d'arrosage.....	22
Programmateurs.....	23
Raccords.....	23
Embouts d'arrosage .....	24
Arrosage intégré.....	24
Tuyères et turbines .....	24
Couronnes et colliers.....	25
Regards .....	25
Récupération d'eau .....	26
Relevage.....	27



## SCHÉMA TYPE D'UNE PISCINE CF GROUP FRANCE

- |                        |                       |                               |                    |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|
| 1 Skimmer              | 6 Traversée de paroi  | 11 Pool-terre                 | 16 pH Minus        |
| 2 Régulateur de niveau | 7 Buse de refoulement | 12 Pompe                      | 17 By-pass         |
| 3 Boîte de connexion   | 8 Bonde de fond       | 13 Filtre                     | 18 Pompe à chaleur |
| 4 Prise balai          | 9 Vannes              | 14 Électrolyseur              | 19 Coffret         |
| 5 Projecteur           | 10 Câble cuivre       | 15 Cellule de l'électrolyseur | 20 Liner           |

*Schéma de principe à titre informatif.*

# Construction

## Pièces à sceller / Gamme CF Comfort



### Skimmer grande meurtrière rectangulaire

- Sortie trop plein 32 mm à coller
- Volet anti-bruit
- Raccordement 50 mm à coller ou opercule à défoncer en 63 mm à coller
- Effet « miroir » : meurtrière rehaussée pour un niveau d'eau proche de la margelle
- Possibilité de sortir le panier par l'avant
- Bride renforcée
- Débit max. : 10 m<sup>3</sup>/h

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>83919</b>	Revêtement béton	Blanc
<b>83921</b>	Revêtement liner	Gris
<b>83922</b>	Revêtement liner	Gris anthracite



### Skimmer ligne d'eau haute

- Grande meurtrière
- Conçu pour être au plus près de la margelle permettant de remonter le niveau d'eau
- Aspire un grand volume d'eau
- Longueur extérieure : 806 mm
- Taraudé 1"1/2, fileté 2"

Réf. FIC	Couleur
<b>85334</b>	Blanc
<b>85335</b>	Gris clair
<b>85336</b>	Anthracite



### Kit de conversion skimmer rectangulaire

- ABS traité anti-UV

Réf. FIC	Désignation
<b>83920</b>	Conversion béton-liner



### Régulateur de niveau

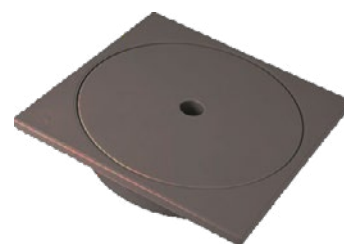
Spécialement conçu pour s'adapter au skimmer grande meurtrière.

Réf. FIC	Désignation
<b>131134</b>	Régulateur de niveau



### Cadre à visser + couvercle pour skimmer/ niveau d'eau

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>83923</b>	Cadre à visser + couvercle	Gris



### Bonde de fond

- Raccordement 50 ou 63 mm à coller
- Sans rebord
- Plots de blocage pour fer tors
- Aucune vis apparente
- Vidange totale par vide cave
- Débit max. : 12 m<sup>3</sup>/h avec une canalisation de diamètre 63 mm

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>329555</b>	Revêtement béton	Blanc
<b>45093</b>	Revêtement liner	Blanc
<b>83925</b>	Revêtement liner	Gris
<b>83924</b>	Revêtement liner	Gris anthracite



### Bonde de fond sécurité série 11

- Orifice latéral 2" à visser
- Orifice de fond 1"1/2
- Anti-vortex
- Sécurité anti-plaçage
- Débit max. : 7,5 m<sup>3</sup>/h avec une canalisation diamètre 63 mm

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>85337</b>	Revêtement béton	Blanc
<b>85338</b>	Revêtement béton/liner	Gris
<b>85339</b>	Revêtement béton/liner	Anthracite



### Boîte de connexion

- Étanchéité par joint torique
- Arrivée des câbles par le dessous
- Livrée avec 2 presse-étoupes
- Sortie diamètre 32 mm à coller

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>327145</b>	Boîte de connexion	Blanc
<b>83926</b>	Boîte de connexion	Gris



### Boîte de connexion série 11

- 3 sorties
- Raccordement à visser : 1 orifice de fond, 2 latéraux taraudés 3/4" dont 1 à perforeur
- Équipement : presse-étoupe, borne, joint de couvercle

Réf. FIC	Couleur
<b>85340</b>	Blanc
<b>85341</b>	Gris clair



### Buse de refoulement

- Compatible avec toutes les traversées de paroi
- Aucune vis apparente
- Vissage/dévisage facilités
- Raccordement : diamètre 50 mm à coller ou fileté 2"
- Débit max. : 5 m<sup>3</sup>/h

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>327114</b>	Revêtement béton	Blanc
<b>012136</b>	Revêtement liner	Blanc
<b>83928</b>	Revêtement liner	Gris
<b>83927</b>	Revêtement liner	Gris anthracite



### Prise balai

Raccordement : diamètre 50 mm à coller ou fileté 2".

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>327119</b>	Revêtement béton	Blanc
<b>012077</b>	Revêtement liner	Blanc
<b>83930</b>	Revêtement liner	Gris
<b>83929</b>	Revêtement liner	Anthracite



### Traversée de paroi filetée

- Sectionnable en fonction de la paroi et du mode d'étanchéité
- Longueur : 310 mm
- Entrée Ø 50 mm à coller ou fileté 2"

Réf. FIC	Désignation
<b>327125</b>	310 mm

## Construction

### Éclairage



### Mini projecteur

Destiné à la construction sur prise balai 1" 1/2.

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>329562</b>	À visser	Blanc



### Projecteur LED extra plat

- Modèle extra-plat à installer sur prise balai 1" 1/2
- Livré avec collerette blanche et kit d'installation
- Alimentation 12 V (AC) ou 20 V (DC)
- Non aveuglant

Réf. FIC	Désignation
<b>57477</b>	Classique (blanc)
<b>57478</b>	Avec télécommande (couleur)



### Collerette pour projecteur extra plat

Pour prise balai 1" 1/2.

Réf. FIC	Désignation	Couleur
<b>83932</b>	Collerette	Gris
<b>83931</b>	Collerette	Gris anthracite



### Optique LED universel

- Pattes de fixation déformables recouvertes PVC assurant une adhérence optimale à l'intérieur de la niche (Ø 215 mm à 250 mm, profondeur mini 155 mm)
- Le câble ultra flexible utilisé est conçu pour une utilisation en immersion permanente (classe AD8)

Réf. FIC	Désignation
<b>55997</b>	Optique LED universel (blanc)

# Construction

## Plomberie



**SORODIST**

### Collecteur PVC

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>316142</b>	3 sorties	50 mm



**SORODIST**

### Coude PVC 45° 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>115349</b>	50 mm
<b>115350</b>	63 mm



**SORODIST**

### Coude PVC 90° 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>011513</b>	50 mm
<b>115394</b>	63 mm



**SORODIST**

### Coude 90° PVC 16B MF

Réf. FIC	Diamètre
<b>74326</b>	50 mm
<b>74327</b>	63 mm



**SORODIST**

### Manchon PVC 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>011516</b>	50 mm
<b>115640</b>	63 mm



**SORODIST**

### Té PVC 90° 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>011515</b>	50 mm
<b>115739</b>	63 mm



**SORODIST**

### Embout PVC 16B M

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>115528</b>	Embout 1" 1/2	50 x 40 mm
<b>011517</b>	Embout 1" 1/2	63 x 50 mm
<b>115539</b>	Embout 2"	63 x 50 mm



**SORODIST**

### Embout PVC F

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>220634</b>	Embout F 16B 1 1/2"	50 mm
<b>220645</b>	Embout F 16B 2"	63 mm



**SORODIST**

### Union PVC 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>011514</b>	50 mm
<b>115828</b>	63 mm



**SORODIST**

### Union PVC taraudée F

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>220756</b>	Union 16B F 1 1/2"	50 mm
<b>220767</b>	Union 16B F 2"	63 mm



**SORODIST**

### Union PVC fileté M

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>115839</b>	Union 16B M 1 1/2"	50 mm
<b>319474</b>	Union 16B M 2"	50 mm
<b>115840</b>	Union 16B M 2"	63 mm



**SORODIST**

### Vanne PVC 16B

Réf. FIC	Diamètre
<b>018201</b>	50 mm
<b>018202</b>	63 mm



**SORODIST**

### Clapet PVC à ressort

Réf. FIC	Diamètre
<b>275767</b>	50 mm
<b>275778</b>	63 mm



**SORODIST**

### Clapet anti-retour transparent

Réf. FIC	Diamètre
<b>85343</b>	50 mm
<b>85344</b>	63 mm



**DYKA**

### Tube PVC pression

Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>012569</b>	Tube à coller 16B	50 mm	6 ml
<b>012570</b>	Tube à coller 16B	63 mm	6 ml



**CF.GROUP**  
MADE IN FRANCE

### Tuyau piscine flexible

Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>197739</b>	Tuyau	50 mm	25 ml
<b>250048</b>	Tuyau	63 mm	25 ml
<b>320928</b>	Tuyau	50 mm	50 ml

# Construction

## Produits de mise en œuvre



### Colle PVC N30

- Formule thixotropique
- Avec pinceau et bouchon de sécurité
- Composé de solvants à émission rapide
- Temps de séchage : 1 h

Réf. FIC	Désignation	Contenance
010711	Colle PVC N30	1L



### Colle Bluefast avec THF

- Séchage rapide
- Réservée aux professionnels
- Bouchon applicateur

Réf. FIC	Désignation	Contenance
236548	Colle Bluesfast	250 ml



### Colle piscine WDF-05 à prise rapide

Pour collage des tuyaux flexibles et des tuyaux, manchons et raccords en PVC rigide à ajustage serré et plus large (garnit les joints), dans des installations sous pression et d'évacuation. Avec pinceau goupillon.

Réf. FIC	Désignation	Contenance
43291	Colle + pinceau	250 ml



### Mastic piscine Aqua Max

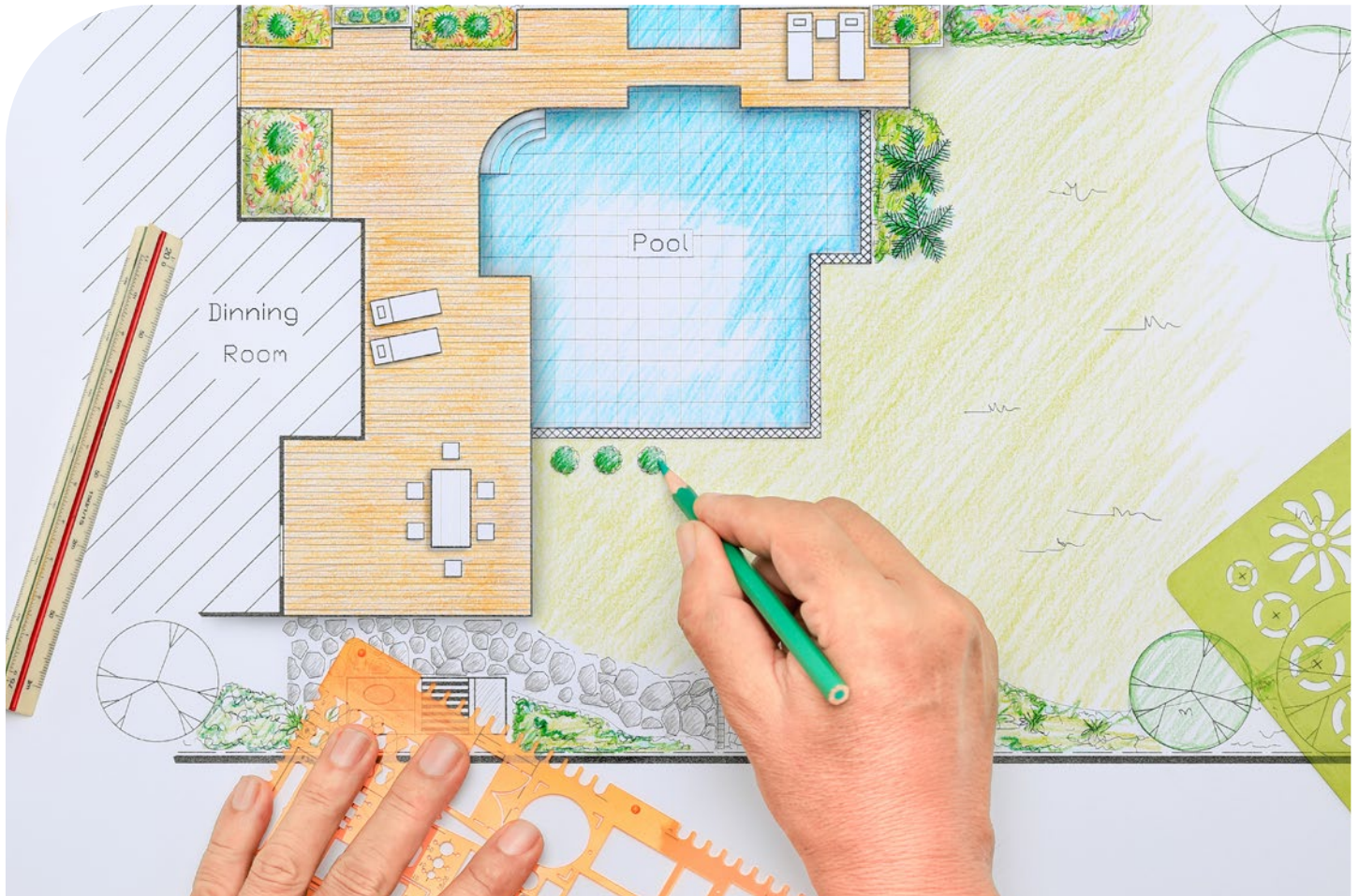
- Résiste à l'eau (chlorée/de mer)
- Résiste aux UV
- Résistance finale très élevée
- Élasticité permanente très élevée
- Très bon pouvoir obturant
- Bon comportement permanent
- Ne rétrécit pas ; 100% de colle
- Exempte de solvant
- Pas de contamination aux bords des joints
- Résiste à des températures de -40 °C à +100 °C

Réf. FIC	Couleur	Contenance
38189	Blanc	425 gr
54331	Gris	425 gr



### Décapant PVC

Réf. FIC	Désignation	Contenance
010747	Décapant PVC	1L



## Kit Preservo

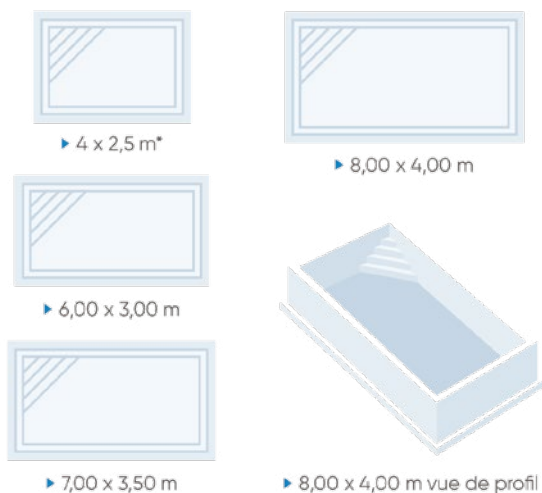
**SUR COMMANDE PRIX : NOUS CONSULTER**

# Transformez votre rêve de piscine en réalité !

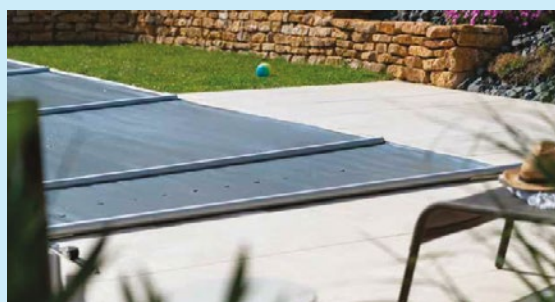
- Structure de bassin très isolante grâce à des blocs coffrant bi-densité polystyrènes
- Platine de filtration complète pré-montée comprenant :
  - 1 pompe de filtration avec régulateur de vitesse
  - 1 double filtration composée d'un préfiltre cyclonique et d'un filtre à cartouche
  - 1 électrolyseur de sel pour supprimer l'apport en produits de traitement stabilisés nécessitant le renouvellement régulier de l'eau du bassin.
- Couverture 4 saisons, également de sécurité normalisée
- Citerne de récupération des eaux de trop-plein pendant la période hivernale, qui rend la piscine autonome en eau pendant la saison de baignade.

Bassin rectangulaire avec escalier d'angle.  
 - Liner anti-dérapant (gris acier ou bleu clair)  
 - 1,50 m de profondeur

Pièces à sceller pour la filtration, 2 projecteurs LED dernière génération.



\* Pour les piscines inférieures ou égales à 10 m<sup>2</sup>, vos démarches administratives sont simplifiées.



# Régulation

## Électrolyseurs et accessoires



### Électrolyseur Clear Connect

- Connectivité Bluetooth et WiFi intégrée avec télécommande via l'application Fluidra Pool
- Conçu pour résister et s'adapter à n'importe quelle situation
- Confort maximal pendant la baignade sans avoir à ajuster les produits chimiques

Réf. FIC	Désignation	Capacité
<b>83945</b>	Électrolyseur Clear Connect	50 m <sup>3</sup>
<b>83946</b>	Électrolyseur Clear Connect	90 m <sup>3</sup>



### Pompe doseuse chlore

- Régulation proportionnelle au volume de la piscine et au niveau de concentration du chlore liquide
- Alarme en cas de surdosage
- 1,8 L/h jusqu'à 120 m<sup>3</sup> (en fonction de la concentration du chlore utilisé)

Réf. FIC	Désignation
<b>55169</b>	Pompe doseuse chlore



### Électrolyseur au sel Poollex Sel-In

- Ultra compact & facile à installer
- 4 modes de fonctionnement + 2 modes Boost
- Pool-Terre inclus
- Fonctionnement basse salinité 3 g/L
- Cellule garantie Long Life 10 000h

Réf. FIC	Désignation
<b>83884</b>	Modèle 30 - 6 g (20-30 m <sup>3</sup> )
<b>83885</b>	Modèle 50 - 10 g (30-50 m <sup>3</sup> )
<b>94623</b>	Modèle 75 - 15 g (50-75 m <sup>3</sup> )
<b>94625</b>	Modèle 90 - 20 g (75-90 m <sup>3</sup> )
<b>94624</b>	Modèle 120 - 30 g (90-120 m <sup>3</sup> )



### Pompe doseuse PH

- Double chambre d'analyse avec pré-filtre
- Nombre d'injections/minute réglable
- 400 m<sup>3</sup> 5 L/h

Réf. FIC	Désignation
<b>55981</b>	Pompe doseuse peristaltique MIXY PH



### Sel pour piscine en pastilles

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>028475</b>	Sel en pastilles	25 kg



### Sel pour piscine en granulés

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>83943</b>	Sel en granulés	25 kg



### Anode Pool-Terre

Permet d'évacuer vers la terre l'électricité statique de l'eau des piscines.



Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>56001</b>	Anode Pool-Terre	50 mm
<b>56002</b>	Anode Pool-Terre	63 mm



### Sonde pH + câble

Réf. FIC	Désignation
<b>65733</b>	Sonde pH + câble 1,5 ml



### Solution pH7

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>65734</b>	Solution pH7 (sachet)	20 ml



## Filtration

### ■ Filtres > Filtres à sable



#### Filtre à sable CF Comfort pour piscine

- Cuve en polyester laminé gris mat
- Grand couvercle transparent pour un meilleur contrôle visuel
- Verrouillage du couvercle par collerette à visser ergonomique
- Livré avec kit vanne 6 positions à assembler
- Purge basse côté vanne pour un accès facilité lors de la vidange du filtre
- Pression de service : 2,8 bars
- Crépines 1/4 de tour à visser

Réf. FIC	Désignation	Capacité
<b>64490</b>	Vanne 1"	10 m <sup>3</sup> /h
<b>85331</b>	Vanne 1 1/2"	16,5 m <sup>3</sup> /h
<b>64491</b>	Vanne 2"	16,5 m <sup>3</sup> /h
<b>64492</b>	Vanne 2"	22,1 m <sup>3</sup> /h
<b>64493</b>	Vanne 2"	31,8 m <sup>3</sup> /h

### ■ Filtres > Filtres à cartouche



#### Filtre à cartouche Freeflo pour piscine

- Acier inoxydable, manomètre rempli d'huile et grandes poignées ergonomiques pour un entretien facile
- 2 entrées + 2 sorties pour s'adapter à toutes les configurations de plomberie
- Éléments de cartouche pour usage intensif

Réf. FIC	Désignation	Capacité
<b>72177</b>	Filtre Freeflo 75 SQ FT	8 m <sup>3</sup> /h
<b>72178</b>	Filtre Freeflo 100 SQ FT	10 m <sup>3</sup> /h
<b>72179</b>	Filtre Freeflo 150 SQ FT	14 m <sup>3</sup> /h
<b>83948</b>	Filtre Freeflo 200 SQ	18 m <sup>3</sup> /h
Accessoire		
<b>83073</b>	Cartouche FFCE100	
<b>83074</b>	Cartouche FFCE150	
<b>83949</b>	Cartouche FFCE200	



#### Filtre à cartouche CF ME

- Quatre éléments filtrants
- Cartouches faciles à retirer et nettoyer
- Couvercle ergonomique : poignées hautes permettant de le poser à l'envers sans abîmer le manomètre
- Ouverture facile : grâce à la bague de serrage
- Cuve en polypropylène renforcé de fibre de verre
- Pression de service maximale : 3 bars
- Vidange : 1 1/2"
- Diamètre : 616 mm
- Manomètre à bain d'huile

Réf. FIC	Désignation	Surface
<b>85470</b>	Filtre à cartouche CF ME	27 m <sup>2</sup> /h
<b>85471</b>	Filtre à cartouche CF ME	32 m <sup>2</sup> /h

### ■ Filtres > Médias filtrants et accessoires



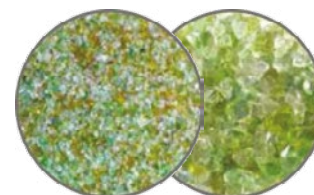
#### Sable filtrant pour piscine

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>257017</b>	Granulométrie 0,6 - 1,6 mm	25 kg



#### Gravier filtrant pour piscine

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>280116</b>	Granulométrie 2 - 4 mm	25 kg



#### Verre filtrant Eco Pure

- Inerte chimiquement, garanti donc une plus grande pureté
- Ne contient ni silice cristalline libre, ni métaux lourds
- Filtration jusqu'à 15 microns
- Entièrement composée de verre recyclé
- Le verre élimine 30 % de matériaux et polluants de plus que le sable

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>47083</b>	Granulométrie 0,5 - 1 mm	25 kg
<b>47084</b>	Granulométrie 1 - 3 mm	25 kg

# Filtration

## Pompes



### Pompe piscine Sta-Rite à vitesse variable

- 3 vitesses/durées programmables + mode manuel
- Écran LCD simple et intuitif avec affichage watts, régime et heure
- 4 entrées numériques pour la commande externe (câble de communication en option)
- Entrée/sortie → raccords BSP 1,5", Ø raccords → 50 mm ID
- Résistance au sel 0,40 ‰ (4 g/l)

Réf. FIC Désignation Chevaux

**74938** Pompe STA-RITE 230 V 1,5 CV



### Pompe piscine Sta-Rite

- Panier filtrant XL
- Collier de verrouillage en acier inoxydable
- Couvrete à ouverture 1/4 de tour
- Amorçage automatique rapide

Réf. FIC Désignation Chevaux

**64675** Pompe STA-RITE 230 V 0,75 CV

**64676** Pompe STA-RITE 230 V 1 CV

**64677** Pompe STA-RITE 230 V 1,5 CV



### Pompe piscine CF Comfort

- Couvercle de préfiltre transparent à ouverture 1/4 de tour
- Double-bouchon de vidange pour faciliter l'hivernage : préfiltre et corps de pompe
- Capacité du panier : 2 litres
- Axe en acier inoxydable 316
- Corps de pompe et bride de couvercle en polypropylène renforcé 30 % de fibre de verre
- Turbine en polypropylène renforcé 20 % de fibre de verre
- Niveau de rendement IE3 pour la gamme triphasée conforme à la directive européenne UE 2019-1781
- Condensateur P2

Réf. FIC Désignation Chevaux Capacité

**83716** Pompe CF Comfort 0,5 CV 8,5 m<sup>3</sup>/h

**83717** Pompe CF Comfort 0,75 CV 13,1 m<sup>3</sup>/h

**83718** Pompe CF Comfort 1 CV 15,2 m<sup>3</sup>/h

**83719** Pompe CF Comfort 1,5 CV 17,5 m<sup>3</sup>/h

**83720** Pompe CF Comfort 2 CV 20,1 m<sup>3</sup>/h



### Pompe piscine CF à vitesse variable

- Nouvelle programmation avec 4 plages horaires personnalisables
- Pied très stable avec plots anti-vibration
- Clé de serrage du couvercle translucide avec butée de fermeture
- Compatible avec le traitement au sel et eau de mer
- Livrée avec demi-unions diamètre 63 mm et taraudée en 2"
- Puissance : 1,4 kW
- IP55

Réf. FIC Désignation Chevaux Capacité

**85342** Pompe CF 1,5 CV 22 m<sup>3</sup>/h



### Pompe piscine K-Flo

- Couvercle Twist-Lock : accès rapide au préfiltre sans outillage
- Turbine et diffuseur en Noryl®, haute résistance à l'usure, insensible à la corrosion
- Compatible avec l'eau salée, joint mécanique anti-corrosion
- Raccords unions fournis
- Recommandée pour des bassins jusqu'à 198 m<sup>3</sup>

Réf. FIC Désignation Chevaux Capacité

**74855** Pompe K-FLO mono 1/2 CV 7,5 m<sup>3</sup>/h

**74854** Pompe K-FLO mono 3/4 CV 11,5 m<sup>3</sup>/h

**74853** Pompe K-FLO mono 1 CV 15,4 m<sup>3</sup>/h

**84029** Pompe K-FLO mono 1,5 CV 21,9 m<sup>3</sup>/h



# Filtration

## Coffrets



### Coffret filtration Spacium

- Accès direct aux composants
- Porte translucide réversible droite/gauche
- Protection du circuit de commande et du primaire du transformateur
- Entrée/sortie par presse-étoupe
- Capuchons étanches sur interrupteurs
- Grand boîtier permettant l'ajout de composants
- Doubles charnières intégrées
- Façade démontable facilitant la fixation murale du boîtier
- Connecteur permettant de désolidariser rapidement la façade
- Enveloppe de 12 modules au minimum
- Coffret IP55

Réf. FIC Désignation

**54526** Coffret + 1 LED + disjoncteur 4-6,3 A mono



### Coffret régulateur de vitesse Vitalia VS

- S'adapte sur la majorité des pompes monophasées
- 3 modes possibles (silence, éco, boost)
- 4 plages de programmation par jour
- Puissance : 1,1 kW

Réf. FIC Désignation

**85333** Coffret régulateur de vitesse Vitalia VS



## Chauffage

### Pompes à chaleur



#### Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290

- Nouveau gaz R290 à très faibles émissions
- Fonctionne à partir de -25 °C
- Connectée et pilotable par application

Réf. FIC	Désignation	Watts
91023	Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290	10,4 kW
91024	Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290	13,1 kW
91025	Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290	20,3 kW
91026	Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290	28,2 kW



#### Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290 Tri

- Nouveau gaz naturel R290 : impact minimal sur l'effet de serre
- Échangeur en titane résistant à la corrosion
- Compresseur Inverter et moteur de ventilation à vitesse variable ajustable
- 3 modes de fonctionnement : Boost/Smart/EcoSilence
- Ecran de commande tactile
- Livrée avec housse d'hivernage et pieds anti-vibrations

Réf. FIC	Désignation	Watts
91027	Pompe à chaleur CF Comfort Inverter R290 Tri	35,6 kW



#### Pompe à chaleur CF Silent Flow

- Connectée : pilotage WiFi de série via son application dédiée
- Éco-responsable : gaz frigorigène R32 Green pour 3 fois moins de polluant
- Tactile : écran « Touch Control » intuitif
- Dégivrage automatique
- Livrée avec housse d'hivernage et pieds anti-vibrations

Réf. FIC	Désignation	Watts
91028	Pompe à chaleur CF Silent Flow 09	6,6 kW
91029	Pompe à chaleur CF Silent Flow 13	9 kW
91030	Pompe à chaleur CF Silent Flow 17	12,5 kW
91031	Pompe à chaleur CF Silent Flow 21	14,8 kW



#### Pompe à chaleur PX25 MD3

- Dotée de la technologie Full Inverter avec 3 modes : Boost, Smart et EcoSilence
- Fonctionne jusqu'à une température d'air extérieure de -7°C
- Convient aux piscines jusqu'à 195 m<sup>3</sup>
- Connectivité : application Fluidra Pool

Réf. FIC	Désignation	Watts
83975	Pompe MD3	7 kW
83976	Pompe MD4	9,5 kW
83977	Pompe MD5	13 kW
83978	Pompe MD6	15 kW
83979	Pompe MD8	19 kW

## Pièces détachées

### Accessoires



#### Manomètre piscine

À cadran sec. Ø 40 mm. Plage 0 à 3 bars. Pour vanne multi-voies piscine.

Réf. FIC	Désignation
243026	Manomètre piscine



#### Panier skimmer adaptable

Réf. FIC	Désignation
192094	Panier sans anse
84031	Anse seule pour panier skimmer



#### Doseur flottant

Réf. FIC	Désignation
45105	Doseur flottant Delphin



#### Doseur

Réf. FIC	Désignation	Capacité
64508	Doseur	4 kg



#### Volet skimmer sans flotteur

Réf. FIC	Désignation
42765	Volet skimmer sans flotteur

## Protection

### Alarme



#### Alarme piscine Sensor Premium

- Détecteur d'immersion autonome pour une protection continue
- Conforme à la norme NF P90-307-1:2009 et au décret de 2009 avec attestation de conformité
- Installation et utilisation faciles
- Deux modes de fonctionnement : surveillance et baignade
- Coque résistante aux chocs et aux UV

Réf. FIC	Désignation
82932	Alarme piscine Sensor Premium

# LE CALENDRIER D'ENTRETIEN DE VOTRE PISCINE



Équilibre de l'eau (pH, Tac...)  
Désinfectant  
Lutte contre les algues

Actions spécifiques



## OUVERTURE DU BASSIN

<b>FILTER NET LIQUIDE</b> CLEANT/FILTERNET	+	1 L/25 kg De masse filtrante
<b>RANDKLAR GEL S</b> GELS	+	Pur Selon les taches
<b>MÉTALEX</b> MÉTALEX	+	0,3 L/10 m <sup>3</sup>
<b>CALZESTAB F+</b> TICALI/TICAL3	+	0,2 L/10 m <sup>3</sup>
<b>TAC PLUS</b> TACS	+	Selon les analyses
<b>PH MINUS GRANULAT</b> ou PH PLUS GRANULAT MINUS : MINS ou PLUS : PLUS	+	Selon les analyses
<b>T-GRANULAT 56</b> GRA1/GRAS	+	100 g/10 m <sup>3</sup>
<b>T-MULTIFONCTIONS</b> 200 G MAX12.SH/MAXIS	+	1 galet/25 m <sup>3</sup>
<b>T-GROSSTABLETTES</b> 90/250 G GALL1/GALS	OU	1 galet/30 m <sup>3</sup>



## ENTRETIEN ESTIVAL RÉGULIER

<b>PH MINUS GRANULAT</b> ou PH PLUS GRANULAT MINUS : MINS ou PLUS : PLUS	+	Chaque semaine Si besoin
<b>FLOCKFIX BIO</b> FLOCFBIOT/FLOCFBIOS	+	Toutes les 2 semaines 1 L/10 m <sup>3</sup>
<b>CHLORTAB2</b> 400 G DUOCHLOR2400	+	<b>NOUVEAU</b> Chaque semaine 1 galet/30 m <sup>3</sup> traitement choc multi-fonctions
<b>OU LA COMBINAISON</b>		
<b>T-MULTIFONCTIONS</b> 200 G MAX12.SH/MAXIS	+	Chaque semaine 1 galet/25 m <sup>3</sup>
<b>T-GROSSTABLETTES</b> 90/250 G GALL1/GALS	+	Chaque semaine 1 galet/30 m <sup>3</sup>
<b>ALGEN EX</b> ALGEX3/ALGEX5	ET	Toutes les 2 semaines 0,1 L/10 m <sup>3</sup>



## FERMETURE DU BASSIN ET HIVERNAGE

**PRÉPARATION À LA MISE EN HIVERNAGE**

<b>CHEMOCLOR GRANULÉS</b> HYPO3/HYPO5	+	100 g/10 m <sup>3</sup>
<b>FILTER NET LIQUIDE</b> CLEANT/FILTERNET	+	1 L/25 kg De masse filtrante
<b>RANDKLAR GEL S</b> GELS	+	Vidange partielle du bassin Pur Selon les taches
<b>WINTERFIT</b> PUR3/PURS	+	0,3 L/10 m <sup>3</sup>
Filtration en marche pendant 1 heure + Flotteurs et gizmo d'hivernage		
<b>HIVERNAGE ACTIF</b>	△	Température extérieure supérieure à 5°C
<b>FILTER NET LIQUIDE</b> CLEANT/FILTERNET	+	1 L/25 kg De masse filtrante
<b>WINTERFIT</b> PUR3/PURS	+	0,3 L/10 m <sup>3</sup>



## TRAITEMENTS CHOCS

<b>T-GRANULAT 56</b> GRA1/GRAS	OU	Stabilisé 100 g/10 m <sup>3</sup>
<b>T-COMPIRME</b> CHOC 20 G CMP1/CMP5	OU	Stabilisé 1 pastille/m <sup>3</sup>
<b>CHEMOCLOR GRANULÉS</b> HYPO3/HYPO5	+	Non Stabilisé 100 g/10 m <sup>3</sup>
<b>FLOCKFIX BIO</b> FLOCFBIOT/FLOCFBIOS	+	1 L/10 m <sup>3</sup>



Retrouvez toute notre actualité et nos produits sur :  
[www.my-cfgroup.fr](http://www.my-cfgroup.fr)

## Traitement de l'eau

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

### Équilibre de l'eau



#### Réhausseur de TAC en poudre

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>75071</b>	Réhausseur de TAC en poudre	5 kg



#### Réhausseur de TH

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>85671</b>	Réhausseur de TH	3 kg



#### Correcteur de pH à la hausse en poudre

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327253</b>	Correcteur de pH à la hausse	5 kg



#### Correcteur de pH à la baisse en poudre 15%

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327248</b>	Correcteur de pH en poudre	5 kg
<b>64488</b>	Correcteur de pH liquide	22 kg

### Désinfection choc



#### Chlore choc stabilisé

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327245</b>	Pastilles de 20 gr	5 kg



#### Chlore choc non stabilisé

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>72351</b>	Granulés de 70 gr	5 kg



#### Désinfection oxygène actif

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>64489</b>	Désinfection oxygène actif	5 L

### Traitement chlore



#### Chlore pour désinfection

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327251</b>	Galets de 250 gr	5 kg



#### Chlore désinfection multi-actions

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327244</b>	Galets de 250 gr	5 kg



#### Chlore liquide 36° 9,5%

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>57481</b>	Chlore liquide 36° 9,5%	20 L

### Traitement brome



#### Désinfection Brome choc

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>64498</b>	Pastilles de 20 gr	5 kg



#### Désinfection Brome permanent

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327255</b>	Pastilles de 20 gr	5 kg



# Traitement de l'eau

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

## Autres traitements



### Anti-algues double action

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327252</b>	Anti-algues double action	5 L



### Anti-calcaire inhibiteur de dépôt

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>212391</b>	Anti-calcaire inhibiteur de dépôt	5 L



### Floculant longue durée x8 cartouches

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>327254</b>	Floculant longue durée x8	8 cartouches de 125 gr



### Floculant liquide sans sel d'aluminium

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>85669</b>	Floculant sans sel d'aluminium	1 L



### Détartrant filtre

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>83187</b>	Détartrant filtre	5 L



### Nettoyant détartrant ligne d'eau

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>83188</b>	Détartrant ligne d'eau	1 L



### Hivernage algicide et anti-calcaire

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>137392</b>	Hivernage algicide et anti-calcaire	5 L



### Chloroxygène choc en granulés

Réf. FIC	Désignation	Contenance
<b>85670</b>	Chloroxygène choc en granulés	3 kg

## Analyse



### Trousse d'analyse pH et chlore

Réf. FIC	Désignation
<b>327244</b>	Trousse d'analyse pH et chlore



### Bandelettes Aquachek sel

Réf. FIC	Désignation
<b>72350</b>	Tube de 10 bandelettes



### Aquachek chlore, pH et stabilisant

Réf. FIC	Désignation
<b>329317</b>	Aquachek chlore, pH et stabilisant



### Testeur de sel électronique

Réf. FIC	Désignation
<b>75001</b>	Testeur de sel électronique



### Testeur de pH électronique

Réf. FIC	Désignation
<b>75002</b>	Testeur de pH électronique

# Nettoyage

## Robots et accessoires de nettoyage



### Robot piscine hydraulique MX6

- Système de navigation pré-programmé X-Drive
- Turbo aspiration
- Équipé d'une vanne de régulation de débit
- Longueur de câble : 10 sections de 1 m

Réf. FIC Désignation	Poids
<b>46958</b> Robot MX6	2,5 kg



### Robot piscine XA 3010 iQ

- Performance de nettoyage maximale
- Agilité intégrée
- Contrôle via l'application iAquaLink®
- Confort d'utilisation
- Longueur du câble : 18 m

Réf. FIC Désignation	
<b>74491</b> Robot XA 3010iQ	



### Robot piscine sans fil CNX-Li 521Q

- Facile à manipuler au quotidien et peu encombrant
- Batterie Lithium-ion durable qui garantit un cycle de nettoyage complet en 2h
- Aspiration cyclonique brevetée très puissante

Réf. FIC Désignation	
<b>83942</b> Robot CNX-Li 521Q	



### Robot piscine Poolstyle 35

- Longueur de piscine max : 12 m
- Nettoyage : fond, parois, ligne d'eau
- Durée de cycle : 2h
- Système de filtration fine et ultra fine
- Caddy inclus
- Longueur de câble : 18 m

Réf. FIC Désignation	Poids
<b>83947</b> Robot Poolstyle 35	8,48 kg



### Robot de surface Dolphin Skimmi 200

- Nettoie la ligne d'eau
- Pour piscine jusqu'à 20 m
- À énergie 100% solaire
- Contrôlable à distance avec app. dédiée
- Capture les débris sur la ligne d'eau
- Soulage le système de filtration
- Panier grande capacité 4 L
- Réduit la consommation des produits chimiques

Réf. FIC Désignation	
<b>94652</b> Robot de surface Dolphin Skimmi 200	



### Robot piscine sans fil Niya Sonar 50

- Longueur de piscine maximale : 12 m
- Couverture de nettoyage : fond, parois, ligne d'eau
- Durée de cycle de nettoyage : jusqu'à 2h30
- Navigation intelligente par sonar
- 4 modes de nettoyage
- Réglage de la vitesse de déplacement, de la durée de cycle

Réf. FIC Désignation	
<b>94650</b> Robot piscine sans fil Niya Sonar 50	



### Aspirateur de piscine sans fil Niya Aquasweep S1

- Idéal pour tous les types de piscines, spas et jacuzzis
- Nettoyage polyvalent : tête d'aspiration amovible, perche télescopique et poignée courte incluses
- La brosse flexible atteint chaque endroit avec facilité
- Efficace de 27 cm à 2,5 m de profondeur
- Capture saletés et débris en une seule fois
- Batterie longue durée : jusqu'à 1h d'autonomie

Réf. FIC Désignation	
<b>94651</b> Aspirateur de piscine Niya Aquasweep S1	



### Épuisette de fond

Avec raquette

Réf. FIC Désignation	
<b>327155</b> Épuisette	



### Épuisette de surface

Avec raquette

Réf. FIC Désignation	
<b>327156</b> Épuisette	



### Brosse paroi

Pour piscine liner, avec renfort alu

Réf. FIC Désignation	
<b>327158</b> Brosse paroi liner	



### Aspirateur manuel liner

Pour piscine liner

Réf. FIC Désignation	
<b>327152</b> Aspirateur manuel liner	



### Tête balai béton

Lesté pour une meilleure efficacité

Réf. FIC Désignation	
<b>53620</b> Tête balai 8 roues	



### Manche télescopique

Réf. FIC Désignation	
<b>47082</b> Manche 1,20 à 3,6 m	
<b>64500</b> Manche 2,4 à 4,8 m	





### Adaptateur pour tuyau flottant/prise balai

Réf. FIC Désignation

**55979** Adaptateur 1" 1/2, ø 32/38 mm



### Tuyau flottant

Avec 2 embouts. Raccord tournant intégré. Diamètre 38 mm.

Réf. FIC Désignation

Longueur

**327172** Tuyau flottant

7,5 m

**327173** Tuyau flottant

9 m



### Boîte de 12 pré-filtres panier skimmer

Réf. FIC Désignation

**324801** Boîte de 12 pré-filtres



### Éponges lustrantes Pool'Gom

- Élimine, par gommage et sans détergent, les traces et taches incrustées dans les matières plastiques
- À utiliser avec précaution sur des surfaces vernies ou très fragiles

Réf. FIC Désignation

**329314** Lot de 3 éponges Pool'Gom



### Thermomètre submersible

Réf. FIC Désignation

**55990** Thermomètre submersible grand modèle



## Équipements extérieurs

### Douches



#### Douche solaire Spring

- Corps en aluminium
- Rince pieds inclus
- Installation facile
- Kit de fixation inclus



Réf. FIC	Désignation	Contenance	Couleur
<b>83886</b>	Douche solaire Spring	30 L	Anthracite
<b>83888</b>	Douche solaire Spring	30 L	Anthracite alu brossé
<b>83887</b>	Douche solaire Spring	30 L	Gris métallisé

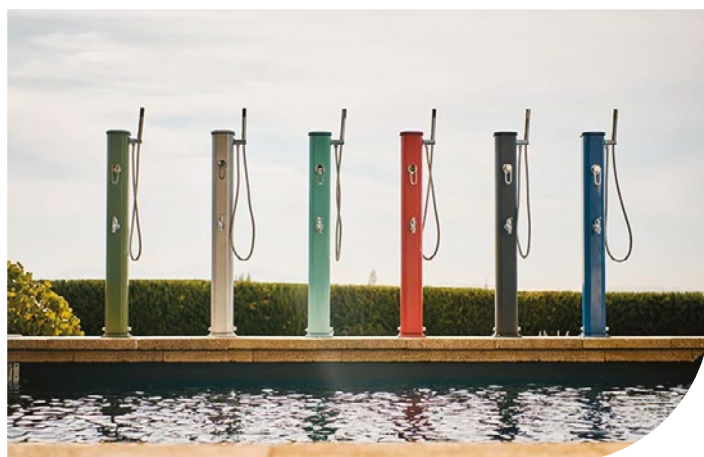


#### Douche solaire Jolly Go

- Structure en aluminium
- Rince pieds avec connecteur 25 mm
- Compacte, facile à intégrer
- Kit de fixation inclus



Réf. FIC	Désignation	Contenance	Couleur
<b>83890</b>	Douche solaire Jolly Go	20 L	Argent
<b>83889</b>	Douche solaire Jolly Go	20 L	Anthracite



# Pompes

## I Pompes de puits



### Pompe de puit Pulsar

- Pompe multicellulaire monobloc immergée
- Visserie en acier inox
- Corps de pompe en acier inoxydable AISI 304
- Indice de protection du moteur : IP68
- Classe d'isolement : F
- Tensions de série : monophasée 220/240 V - 50 Hz, Triphasée 400 V - 50 Hz

Réf. FIC	Désignation
<b>44634</b>	Pompe de puit Pulsar



### Pompe Divertron 1200

- Corps de pompe, roues, diffuseurs en technopolymère
- Arbre moteur en acier INOX AISI 416
- Clapet anti-retour avec filtre intégré
- Système électronique avec capteurs de débit et de pression
- Moteur avec protection thermique intégrée
- Indice de protection du moteur : IP68
- Classe d'isolement : F
- Tension de série : monophasée 220/240 V - 50 Hz
- Câble d'alimentation de 15 mètres (3 x 1 mm<sup>2</sup>)

Réf. FIC	Désignation
<b>44635</b>	Pompe Divertron 1200



## I Pompes vide cave



### Pompe de relevage Vertly Nova 200

- Automatique monophasée avec flotteur
- Température maximale du liquide évacué : 35°
- Longueur de câble : 10 m
- Puissance moteur : 0,3 CV
- Submersible
- 230 V

Réf. FIC	Désignation
<b>42382</b>	Pompe de relevage Vertly Nova 200



### Pompe de relevage Vertly Nova 400

- Pompe submersible pour usage domestique
- Flotteur intégré
- Corps de pompe, turbine et poignée en technopolymère
- Arbre moteur en acier INOX AISI 416
- Garnitures élastomères en NBR
- Indice de protection : IP68
- Classe d'isolement : F
- Tension de série : monophasée 220 - 240 V / 50 Hz
- Câble d'alimentation de 10 mètres (3 x 0,75 mm<sup>2</sup>)

Réf. FIC	Désignation
<b>56357</b>	Pompe de relevage Vertly Nova 400



### Pompe Nova 300

- Pompe submersible
- Rotor monté sur roulements à billes, graissés à vie et sélectionnés pour garantir silence et durée
- Protection thermo-ampéremétrique et condensateur permanent incorporés en version monophasée
- Indice de protection : IP68
- Classe d'isolement : F
- Tensions de série : monophasée 220 - 240 V / 50 Hz

Réf. FIC	Désignation
<b>01787</b>	Pompe Nova 300



### Pompe Unilift CC5 - A1

L'Unilift CC est une pompe monocellulaire immergée, conçue pour le pompage des eaux claires, non agressives et des eaux grises jusqu'à un niveau de 3 mm d'eau. Elle dispose d'un double refoulement, lui permettant de s'adapter facilement aux canalisations existantes.

- Convient à :
- Eaux usées des bâtiments collectifs et tertiaires
  - Évacuation des eaux usées domestiques
  - Traitement et réutilisation des eaux usées industrielles
- Caractéristiques techniques :
- Débit maxi : 1,67 l/s
  - Hauteur max. : 5 m
  - Particule maxi : 10 mm
  - Corps de pompe : polypropylène
  - Longueur du câble d'alimentation : 5 m
  - Poids net : 4,51 kg

Réf. FIC	Désignation
<b>324644</b>	Pompe Unilift CC5 - A1

## Pompes

### I Pompes vide cave inox



#### Pompe Unilift KP à flotteur

Pompe immergée compacte en acier inoxydable conçue pour le pompage des eaux non agressives et des eaux grises. Elle peut être utilisée comme unité portable ou installation fixe à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments. Convient aux eaux usées des bâtiments collectifs et tertiaires, évacuation des eaux usées domestiques, traitement et réutilisation des eaux usées industrielles.

- Débit maxi : 2,36 l/s
- Hauteur max. : 5,5 m
- Particule maxi : 10 mm
- Corps de pompe : acier inoxydable
- Longueur du câble d'alimentation : 5 m
- Poids net : 5,57 kg

Réf. FIC	Désignation
207034	Pompe Unilift KP 150 A1
207045	Pompe Unilift KP 250 A1



## Pompes immergées

### I Pour forage



#### Pompe SQ 3-55

Convient à :

- Alimentation en eau souterraine à usage domestique
- Suppression d'eau domestique
- Captage des eaux souterraines

Caractéristiques :

- Débit nominal : 3 m<sup>3</sup>/h
- Hauteur nominale : 56 m
- Particule maxi : 35 mm
- Pompe : stainless steel
- Longueur du câble d'alimentation : 30 m
- Poids net : 8,42 kg

Réf. FIC	Désignation	Puissance nominale	Volt(s)
57596	Pompe SQ 3-55	1,15 kW	240 V



#### Pompe SQE

Ne nécessite aucun appareil de contrôle ni aucun câblage électrique supplémentaire.

Convient à :

- Adduction d'eau
  - Petits réseaux de distribution
  - Arrosage
  - Alimentation pompe à chaleur eau/eau
- Caractéristiques techniques :
- Diamètre de forage mini : 76 mm
  - Débit maxi : 7 m<sup>3</sup>/h
  - Profondeur de l'installation maxi : 100 m
  - Pression max : 10 bars
  - Liquides pompés : pH 5 à 9
  - Quantité de sable maxi : 50 g/m<sup>3</sup>

Réf. FIC	Désignation
73446	Pompe SQE 3-65



#### Pompe immergée pour forage série Kit S4

- Excellent rendement et grande résistance à l'usure
- Chemise, bride et tête de pompe construites avec matériaux inoxydables
- Type centrifuge multicellulaire avec turbines et diffuseurs en technopolymère
- Anneau flottant anti-sable en matériau synthétique anti-abrasion ultra-résistant
- Crépine d'aspiration en inox

Réf. FIC	Désignation	Puissance nominale	Volt(s)
299948	Pompe Kit S4 3/13 M+CD	0,75 kW	230 V
299959	Pompe Kit S4 3/19 M+CD	1,1 kW	230 V



## Coffrets

### I Pour pompes immergées



#### Coffret manque d'eau Micro DSE

- Destiné à la protection des pompes immergées mono 230 V de 2 à 6,5 A
- Fonctionne sans électrode ni capteur
- Ne nécessite pas de réglage manuel, effectue un auto-réglage à la première mise en route
- Alimentation : 230 V / 50 Hz
- Courant de sortie : mini 2 A - maxi 6,5 A

Réf. FIC	Désignation
39556	Coffret manque d'eau Micro DSE



#### Coffret manque d'eau Micro DSN

- Dispositif électronique à une seule électrode
- Présentation dans coffret étanche IP44
- Convient pour les pompes mono 230 V et Tri 400 V dont l'intensité absorbée ne dépasse pas 10 A

Réf. FIC	Désignation
323564	Coffret manque d'eau Micro DSN



### I Accessoire pour coffrets



#### Électrode DSN

- Électrode inox pour coffret de commande et protection pompe
- Compatible coffrets toutes marques
- Matière : PVC
- Diamètre extérieur : 20 mm

Réf. FIC	Désignation
326642	Électrode DSN



# Pompes

## Auto-amorçantes



GRUNDFOS

### Pompe de surface JP5-48

Pompe centrifuge monocellulaire auto-amorçante avec corps de pompe en acier inoxydable. La pompe JP est conçue pour une large gamme d'applications de jardin et domestiques. Convient à l'alimentation en eau souterraine à usage domestique.

#### Caractéristiques :

- Débit nominal : 5 m<sup>3</sup>/h
- Pression maxi : 48.3 m
- Pompe : acier inoxydable
- Poids net : 12 kg
- 230 V

Réf. FIC	Désignation
57512	Pompe de surface JP5-48



Jetly

### Pompe de surface Jet

- Auto-amorçante
- Excellente capacité d'aspiration même en présence d'eau contenant des bulles d'air
- Corps de pompe en fonte traitée anti-corrosion
- Support moteur en fonte d'aluminium
- Indice protection moteur : IP44
- Indice protection boîte à bornes : IP55
- Classe d'isolement : F
- Monophasé 220/240 V - 50 Hz
- Triphasé 230/400 V - 50 Hz

Réf. FIC	Désignation	Puissance
017818	Pompe de surface monophasé Jet 102	750 W
017819	Pompe de surface triphasé Jet 102	750 W



Jetly

### Pompe de surface Jet DAB

- Particulièrement adaptées à la surpression domestique, agricole et industrielle avec réservoir à vessie
- Auto-amorçante
- Corps de pompe et support moteur en fonte traitée anti-corrosion
- Indice protection moteur : IP44
- Indice protection boîte à bornes : IP55
- Classe d'isolement : F
- Monophasé 220/240 V - 50 Hz

Réf. FIC	Désignation	Puissance
186378	Pompe de surface monophasé Jet DAB 200	1500 W



Jetly

### Pompe de surface Jet DAB

- Auto-amorçante
- Corps de pompe et support moteur en fonte traitée anti-corrosion
- Indice protection moteur : IP44
- Indice protection boîte à bornes : IP55
- Classe d'isolement : F
- Monophasé 220/240 V - 50 Hz
- Triphasé 230/400 V - 50 H

Réf. FIC	Désignation	Puissance
017821	Pompe de surface monophasé Jet 151	1100 W
017822	Pompe de surface triphasé Jet 151	1100 W
018729	Pompe de surface triphasé Jet 251	1850 W

## Accessoires pompes



### Filtre à lamelle complet

Adapté à la filtration des eaux brutes, de rivière, anaux, étangs et forages. Corps filtre en nylon renforcé ou fibre de verre selon modèles. Visserie, ressorts et colliers en acier inoxydable.

- 130 microns

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
57466	Filtre à lamelle complet	3/4"



### Filtre à lamelle complet

Adapté à la filtration des eaux brutes, de rivière, anaux, étangs et forages. Corps filtre en nylon renforcé ou fibre de verre selon modèles. Visserie, ressorts et colliers en acier inoxydable.

- 130 microns

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
57467	Filtre à lamelle complet	1"



### Interrupteur de niveau TMRED

- Utilisation en eaux claires ou chargées
- Enveloppe du TMRED en polypropylène
- Câble néoprène
- Résiste aux graisses, huiles, gasoil, à la plupart des acides et produits alcalins
- Pouvoir de coupe 10 (8) A à 250 V
- Température maxi : 50 °C
- Démarrage direct : 1,1 kW en monophasé

Réf. FIC	Désignation
024049	Interrupteur de niveau TMRED / Câble 5 m



### Kit d'aspiration Pro tuyau

- Tuyau PVC plastifié avec renfort spirale en PVC anti-choc
- Surface intérieure lisse en cristal transparent
- Pression de service à 23°C : 4 bars
- Raccord, clapet anti-retour et crépine inox pré-montés
- Raccord laiton mâle diamètre 1"
- Colliers de serrage facilitant la maintenance
- Gaine de renfort anti-plier

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
57468	Kit d'aspiration Pro tuyau 7 ml	25 mm



### Presscontrol

- Système hydraulique et électronique
- Conçu pour automatiser et protéger contre le manque d'eau les pompes de surface et immergées
- Gère automatiquement le fonctionnement de la pompe et l'appareil ne demande ni réglage ni entretien
- Démarrage immédiat de la pompe à l'ouverture d'un robinet
- 1,5 kW - 230 V

Réf. FIC	Désignation
57464	Presscontrol



### Relais hydraulique manque d'eau relais HDS

- Pour pompe de surface monophasé de 2,5 à 6,5 A.
- Boîtier gigogne sans câblage
  - Réarmement manuel
  - Voyant présence tension
  - Visualisation du défaut (manque d'eau)
  - Température ambiante : -5 °C à +40 °C
  - 230 V

Réf. FIC	Désignation
324729	Relais hydraulique manque d'eau relais HDS



### Clapet crépine tubulaire laiton

- Clapet à simple battant, femelle/femelle en laiton
- Utilisation sur réseaux d'adduction et de distribution d'eau
- Température maxi de service : 100 °C
- Pression maxi de service : 16 bars
- Étanchéité NBR

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
318104	Clapet crépine tubulaire laiton	1"



### Boîte de jonction étanche

- Jonctions étanches pour câble électrique.

Réf. FIC	Désignation
326641	Boîte de jonction étanche 4 x 4 mm

## Surpresseurs

### Auto-amorçant pour adduction d'eau domestique



#### Surpresseur domestique E.Sybox mini

Pression d'eau constante. Jusqu'à 6 robinets ouverts.  
Manque d'eau intégré.  
- Débit max. : 4,2 m<sup>3</sup>/h  
- Pression max : 5 bars  
- Raccordements 1" F  
- 230 V



Réf. FIC	Désignation	Puissance
56358	Surpresseur domestique E.Sybox mini	1,1 kW



#### Surpresseur auto-amorçant Scala

- Auto-amorçant  
- Pour applications domestiques  
- Commande intelligente  
- Pompe à vitesse variable  
- Réservoir sous pression intégré  
- Capteurs  
- Clapets anti-retour  
- Protection contre la marche à sec



Réf. FIC	Désignation
85443	Surpresseur Scala 1 3-35
85444	Surpresseur Scala 2 3-45

## Réservoirs

### À diaphragme



#### Surpresseur Aquajet GWS 102/60M

- Réservoir à diaphragme  
- Amorçage très facile, même en présence de gaz dissous dans l'eau  
- Aspiration possible, grâce à un venturi incorporé, jusqu'à une profondeur de 7/8 mètres  
- Silencieux  
- Entièrement précâblé, prêt à l'emploi  
- Moteur électrique Mono 230 V

Réf. FIC	Désignation
57453	Surpresseur Aquajet GWS 102/60M



#### Réservoir à diaphragme Aquavarem V

- Limites d'emploi : 10 bars  
- Température de service : -10 °C / +99 °C  
- Double enveloppe  
- Diaphragme en butyle  
- Raccord acier inoxydable  
- Prégonflage usine : 2 bars

Réf. FIC	Désignation	Contenance
81510	Réservoir à diaphragme Aquavarem V	100 L
81511	Réservoir à diaphragme Aquavarem V	200 L
81512	Réservoir à diaphragme Aquavarem V	280 L

### À vessie



#### Surpresseur Jet 102 M

- Liquide pompé : propre, sans corps solides ou abrasifs, non agressifs  
- Plage de température du liquide : de 0°C à + 40 °C  
- Pression maximum d'utilisation : 10 bars  
- Débit maxi : 3,6 m<sup>3</sup>/h  
- Clapet anti-retour ou crépine obligatoire à l'aspiration  
- Capacité du réservoir : 60 L  
- 230 V, 0,75 kW

Réf. FIC	Désignation
328529	Surpresseur Jet 102 M



#### Réservoir à vessie

- L'eau est uniquement en contact avec la vessie  
- Convient donc pour toutes les eaux, même agressives ou calcaires  
- Vessie est facilement interchangeable  
- Vessie en butyle qualité alimentaire

Réf. FIC	Désignation	Contenance
024044	Réservoir à vessie	24 L
024045	Réservoir à vessie horizontal	60 L
306022	Réservoir à vessie horizontal	200 L
327354	Réservoir à vessie vertical	100 L
327355	Réservoir à vessie vertical	200 L
327356	Réservoir à vessie vertical	300 L
327359	Réservoir à vessie vertical	500 L

### Accessoires pompes



#### Manomètre radial

- Manomètre sec  
- 0/10 bars  
- Diamètre de raccordement : 1/4" Mâle  
- Diamètre cadran : 50 mm  
- Matière : laiton  
- Type de montage : radial



Réf. FIC	Désignation
024288	Manomètre radial



#### Contacteur manométrique XMP 6 PM Tripolaire

- Limite maxi de déclenchement : 6 bars  
- Réglage d'usine : 2 - 3,5 bars  
- Diamètre raccordement : 1/2" F  
- Avec prise mano 1/4" F  
- Avec bouton marche/arrêt



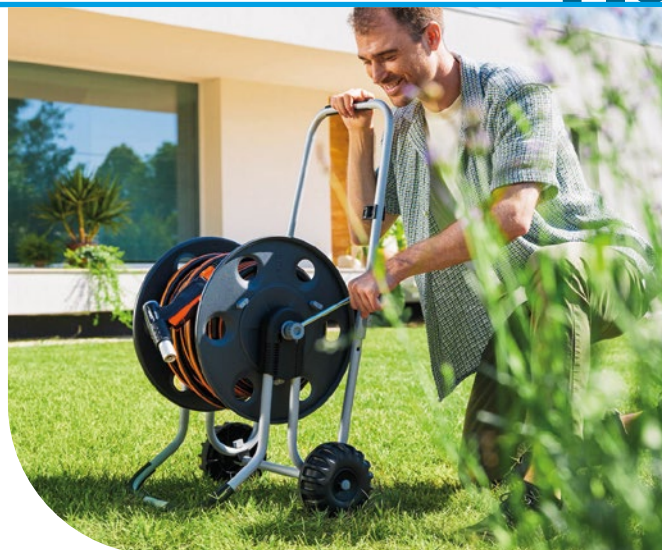
Réf. FIC	Désignation
011897	Contacteur manométrique XMP 6 PM Tripolaire

## Dévidoirs

### Chariot dévidoir

- Métallique, traitement époxy
- Silencieux
- Montage sans outils
- Raccord automatique
- Compatible avec des tuyaux de 12,5 / 15 / 19 mm

Réf. FIC	Désignation
<b>85346</b>	Chariot dévidoir



### Dévidoir mural automatique

- Dévidoir avec enroulement automatique avec mécanisme exclusif Slow Rewind
- Prêt à l'emploi avec un tuyau spécial indéformable avec une surface anti-frottement
- Support mural en résine renforcée avec pivot en aluminium inoxydable, permet de faire pivoter le dévidoir sur 180° en évitant des plis et des étranglements du tuyau
- Doté d'une rallonge pour le raccordement au robinet (2 m), d'une prise 20-27 mm de raccords automatiques et d'une lance à jet réglable
- Équipé d'un support mural, vis et chevilles pour le montage mural

Réf. FIC	Désignation	Longueur
<b>85346</b>	Dévidoir mural automatique	20 m
<b>94466</b>	Dévidoir mural automatique	30 m



## Tuyaux d'arrosage



### Tuyau anti-torsion Primabel

Tuyau tricoté cinq couches avec structure alvéolaire « Soft&Flex ». Léger et souple, il est recommandé pour un usage domestique régulier.

Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>47007</b>	Tuyau Primabel / jaune	15 mm	25 m
<b>47008</b>	Tuyau Primabel / jaune	19 mm	25 m



### Tuyau anti-torsion Tricoflex

Grande souplesse, excellente résistance à l'écrasement et à la déformation sous pression.

- Très épais, remarquable résistance au vieillissement et exceptionnelle souplesse
- Revêtement extérieur en PVC vert et jaune apportant une bonne protection contre l'abrasion et les rayons ultra-violet

Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>327051</b>	Tuyau Tricoflex / jaune	15 mm	25 m
<b>57258</b>	Tuyau Tricoflex / vert	15 mm	25 m
<b>327052</b>	Tuyau Tricoflex / jaune	19 mm	25 m
<b>57259</b>	Tuyau Tricoflex / vert	19 mm	25 m
<b>327055</b>	Tuyau Tricoflex / jaune	19 mm	50 m



### Tuyau anti-torsion Tricoflex

Spécialement conçu pour les piscines et les bateaux de plaisance. Il est composé de 5 couches de renforcement tricoté qui lui donnent une grande résistance et des propriétés anti-torsion. Robuste.

Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>47009</b>	Tuyau Tricoflex / blanc	15 mm	25 m

# Programmateur



## Programmeur solaire

- Avec robinet
- Entièrement alimenté par l'énergie solaire
- Très facile à programmer via l'application myAquaSolar
- Connexion Bluetooth
- 2 programmes personnalisables

Réf. FIC	Désignation
<b>85347</b>	Programmeur solaire 1 voie



# Raccords



## Prise 2 voies

- Étanchéité à l'eau parfaite
- Réglage indépendant sur les 2 lignes

Réf. FIC	Désignation
<b>85349</b>	Prise 2 voies fil. 20 x 27 mm



## Coupleur avec robinet

- Débit réglable
- Étanchéité à l'eau parfaite
- Compatible avec les raccords automatiques Quick-click

Réf. FIC	Désignation
<b>85354</b>	Coupleur avec robinet



## Raccord

- Raccord Quick-Click avec système Aquastop
- Étanchéité à l'eau parfaite

Réf. FIC	Désignation
<b>85350</b>	Raccord 1/2 12-15 mm
<b>85351</b>	Raccord 3/4 19 mm



## Raccord réparateur universel

- Pour réparer un tuyau ou créer une ligne d'irrigation de n'importe quelle longueur, sans besoin d'outil.
- Étanchéité à l'eau parfaite

Réf. FIC	Désignation
<b>85352</b>	Raccord réparateur universel



## Connecteur 2 sorties

- Étanchéité à l'eau parfaite
- Compatible avec les raccords automatiques Quick-click

Réf. FIC	Désignation
<b>85353</b>	Connecteur 2 sorties



## Nez de robinet

- Étanchéité à l'eau parfaite
- Livré avec joint
- Compatible avec les raccords automatiques Quick-click

Réf. FIC	Désignation
<b>85348</b>	Nez de robinet 20-27 mm

## Embouts d'arrosage



**claber**

### Pistolet multi-jet

- 4 jets
- Protection anti-choc
- Jet et débit réglables

Réf. FIC	Désignation
<b>85356</b>	Pistolet multi-jet



**claber**

### Lance d'arrosage Plus

- Capuchon et poignée de réglage
- 2 jets différents

Réf. FIC	Désignation
<b>85355</b>	Lance d'arrosage Plus



## Arrosage intégré

**France arrosage**

### Électrovanne 100DV

Corps PVC, excellente résistance en eau chargée.

Réf. FIC	Désignation
<b>327009</b>	Électrovanne 100DV 1" FF 24 V



**France arrosage**

### Programmeur avec transfo extérieur

- 3 programmes, 4 démarrages pour chacun
- Solution idéale pour les applications résidentielles

Réf. FIC	Désignation
<b>327042</b>	Programmeur avec transfo extérieur / 4 départs
<b>327043</b>	Programmeur avec transfo extérieur / 6 départs



## Tuyères et turbines

### Jet fixe



### Tuyère PSU02 buse 12A

- 4,1 m à 2,1 bars
- Portée 4 à 9 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327031</b>	Tuyère PSU02 buse 12A



### Tuyère PSU04 buse 15A

- 4,9 m à 2,1 bars
- Portée 4,90 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327035</b>	Tuyère PSU04 buse 15A



### Turbine Rain Bird 3504 + 6 buses

- Portée 4 à 9 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327005</b>	Turbine Rain Bird 3504 + 6 buses

### Jet rotatif



### Turbine Hunter PGP-ADJ + 12 buses

- Portée 7 à 13 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327038</b>	Turbine Hunter PGP-ADJ + 12 buses



### Turbine Rain Bird 5004 Plus + 12 buses

- Portée 7 à 13 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327006</b>	Turbine Rain Bird 5004 Plus + 12 buses



### Turbine Hunter SRM4 + 6 buses

- Portée 4 à 9 m

Réf. FIC	Désignation
<b>327037</b>	Turbine Hunter SRM4 + 6 buses

## Couronnes PE



### Couronne PE 16 bars



Réf. FIC	Désignation	Diamètre	Longueur
<b>CNPE2016B50B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	20 mm	50 ml
<b>CNPE2516B25B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	25 mm	25 ml
<b>CNPE2516B50B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	25 mm	50 ml
<b>CNPE2516B100</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	25 mm	100 ml
<b>CNPE3216B25B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	32 mm	25 ml
<b>CNPE3216B50B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	32 mm	50 ml
<b>CNPE3216B100</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	32 mm	100 ml
<b>CNPE4016B50B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	40 mm	50 ml
<b>CNPE4016B100</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	40 mm	100 ml
<b>CNPE5016B50B</b>	Couronne PE 16 bars bande bleue	50 mm	50 ml

## Colliers prise en charge PE



### Collier polypropylène à visser

Collier PP-B avec protection anti-UV, bague de renfort inox, joint nitrile (NBR), boulons acier galvanisé.  
- Prise en charge PE

Réf. FIC	Désignation	Diamètre
<b>72338</b>	Collier polypropylène à visser 1/2"	25 mm
<b>72339</b>	Collier polypropylène à visser 3/4"	25 mm
<b>72340</b>	Collier polypropylène à visser 1/2"	32 mm
<b>72341</b>	Collier polypropylène à visser 3/4"	32 mm
<b>72342</b>	Collier polypropylène à visser 1/2"	40 mm
<b>72343</b>	Collier polypropylène à visser 3/4"	40 mm
<b>72344</b>	Collier polypropylène à visser 3/4"	50 mm



### Allonge MM



Réf. FIC	Désignation	Dimensions
<b>106973</b>	Allonge MM	1/2 - 1/2
<b>106984</b>	Allonge MM	1/2 - 3/4
<b>106995</b>	Allonge MM	3/4 - 3/4

## Regards



### Regard rectangulaire

Ouverture facile avec vis anti-vandalisme. Système par recouvrement permet de garder le couvercle à l'extérieur du regard, évitant ainsi l'infiltration de terre, insectes...

- Base : 380 x 510 mm
- Hauteur : 300 mm
- Couvercle : 270 x 350 mm

Réf. FIC	Désignation
<b>327023</b>	Regard rectangulaire 12"



### Regard rectangulaire Jumbo

- Base : 500 x 640 mm
- Hauteur : 300 mm
- Couvercle : 360 x 510 mm

Réf. FIC	Désignation
<b>327024</b>	Regard rectangulaire Jumbo



### Regard rond

Les regards mini et rond se verrouillent avec un système par rotation.

- Base : Ø 300 mm
- Hauteur : 250 mm
- Couvercle : Ø 240 mm

Réf. FIC	Désignation
<b>327022</b>	Regard rond 10"



### Bouche d'arrosage plastique

Réf. FIC	Désignation	Dimensions
<b>327025</b>	Bouche d'arrosage plastique	20 x 27 cm

## Raccords à joint

### Pour montage clarinette



### Mamelon double

Réf. FIC	Désignation
<b>327015</b>	Mamelon double M1" DURA



### Mamelon réduit

Réf. FIC	Désignation
<b>327018</b>	Mamelon réduit 1" MX3/4M DURA



### Té union

Réf. FIC	Désignation
<b>327014</b>	Té union 1" M X 1" F DURA

## Récupération d'eau

**SUR COMMANDE PRIX : NOUS CONSULTER**

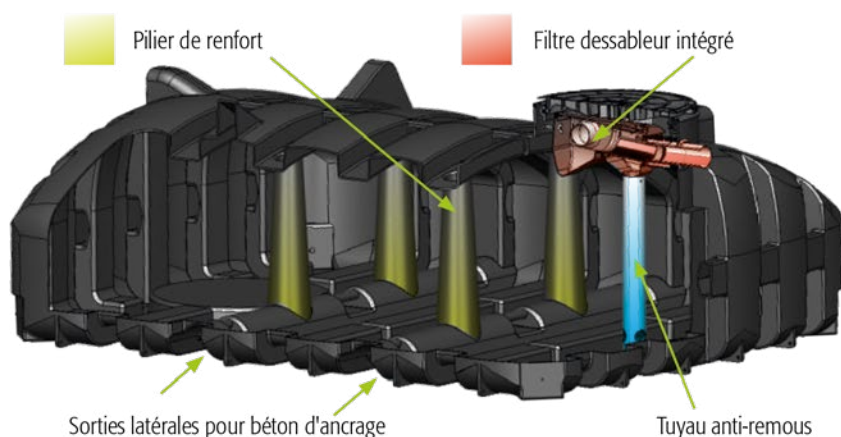
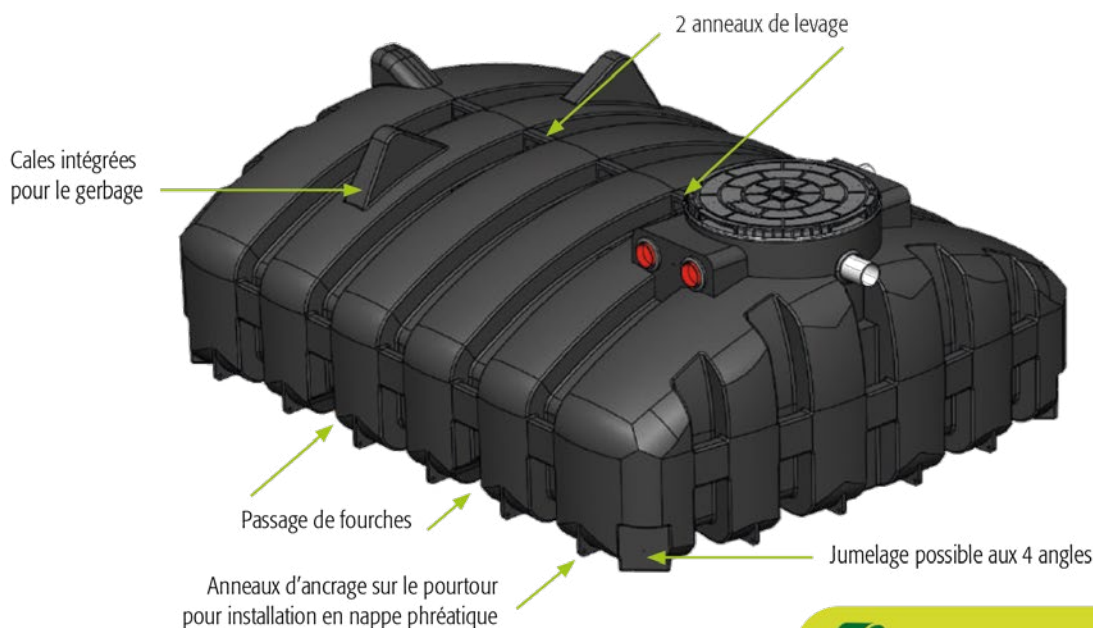
# Sebico

## Cuve plate PACK'EAU

- Fabriqué en France
- Installation simplifiée et économique grâce à son poids et sa hauteur réduite
- Pose enterrée et hors sol
- Résistance testée et garantie pour tous types de terrain
- Structure renforcée et nervurée avec 4 piliers intérieurs
- Jumelage possible
- Compatible avec nos kits Pack'Eau pour une valorisation de l'eau de pluie au quotidien

### 3 versions disponibles en 2 volumes :

- cuve nue
- cuve de stockage avec filtration intégrée
- cuve de régulation avec fuite gravitaire calibrée



**FABRIQUÉ  
EN POLYÉTHYLÈNE  
RECYCLÉ ET RECYCLABLE**

Dans sa politique de développement durable, Sebico considère le recyclage comme une priorité dans la fabrication des produits existants autant que possible et principalement dans la fabrication de nouveaux produits tels que la cuve plate Pack'eau par exemple. Dans ce cas, le matériau utilisé est du polyéthylène recyclé qui sera lui même recyclable.

## Pompes de relevage



### Pompe Unilift AP35B5006A1

Convient à :

- Eaux usées des bâtiments collectifs et tertiaires
- Évacuation des eaux usées domestiques

Caractéristiques techniques :

- Débit maxi : 5 l/s
- Hauteur max. : 11 m
- Particule maxi : 35 mm
- Corps de pompe : acier inoxydable
- Longueur du câble d'alimentation : 5 m
- Poids net : 9,9 kg

Réf. FIC	Désignation	Puissance	Volt(s)
<b>280395</b>	Pompe Unilift AP35B5006A1	0,66 kW	230 V



### Pompe de relevage FEKA 600 R

- Automatique monophasée
  - Adaptées aux eaux usées, eaux sablonneuses ou légèrement chargées
  - Nouveau moteur haut-rendement
  - Diamètre de passage : 25 mm
  - Système de commande marche/arrêt automatique par flotteur
- 230 V

Réf. FIC	Désignation
<b>010619</b>	Pompe de relevage FEKA 600 R



### Pompe Semisom 290 M Aut. H

Auto. Relevage pour eaux usées y compris WC. Débit max. : 15 000 l/h. Hauteur max. 8 m. Turbine vortex à passage intégral 40 mm.

Réf. FIC	Désignation	Puissance	Volt(s)
<b>42827</b>	Pompe Semisom 290 M Aut. H	0,55 kW	230 V

## Stations de relevage



### Station de relevage domestique Fekados DSD 270

Station de relevage domestique complète. Évacuation des eaux usées et chargées d'une habitation. Cuve étanche adaptée à la pose aérienne en sous-sol. Pompe automatique montée sur barres de guidage pour simplification de l'entretien.

Réf. FIC	Désignation
<b>327893</b>	Station de relevage Fekados DSD 270-PP/290A



### Station de relevage domestique Fekados DSD 271

Station de relevage domestique complète. Évacuation des eaux usées et chargées d'une habitation. Entrée réglable. Kit perçage fourni. Pompe automatique montée sur barres de guidage pour simplification de l'entretien.

Réf. FIC	Désignation
<b>57458</b>	Station de relevage Fekados DSD 271-PP/290A

## Postes de relevage



### KESSEL

#### Poste de relevage Aqualift F Basic

- Couvercle 100 % étanche : il est couvert par une garantie prolongée à 20 ans.
- Clapet anti-retour intégré : toutes les versions sont équipées d'un dispositif anti-retour.
- Montage des pompes : le poste de relevage dispose, au choix, d'une ou de deux pompes suspendues type STF 1300. Grâce à ce montage de la pompe sans lien avec la cuve, cela génère nettement moins de nuisances sonores.
- Maintenance sans outil : les fermetures rapides à une main permettent de retirer la pompe en vue de sa maintenance sans le moindre outil.
- Zones de perçage au choix : l'arrivée des effluents, la ventilation ainsi que la gaine d'alimentation doivent être mises en place dans les zones de perçage prévues à cet effet lors de l'installation sur site.
- Système de réhausse permettant une parfaite adaptation en pose enterrée.

Réf. FIC	Désignation
<b>64621</b>	Aqualift F Basic / mono avec pilotage par flotteur
<b>64401</b>	Aqualift F Basic / duo avec pilotage par gestionnaire (flotteur)

### KESSEL

#### Poste de relevage Aqualift XL Basic

- Pompes AP501 à roue Vortex monophasées 230 V avec 10 mètres de câble, le clapet anti-retour, vanne d'isolement et le système de détection de hauteur d'eau
- Gestionnaire de commande monophasé 230 V
- Réhausse : rehausse réglable et recoupable ainsi que le tampon piédon de classe A
- Puissance pompes P1/P2 : 1,25/0,75 kW
- Régime : 2900 tr/min
- Débit max : 23 m<sup>3</sup>/h
- Hauteur de relevage max : 12 m
- Température de fluide refoulé max : 40°

Réf. FIC	Désignation
<b>73452</b>	Aqualift XL Basic / H1 double pompe

### KESSEL

#### Poste de relevage Aqualift L avec pompe SPF 1300

- Cuve en polyéthylène avec des trappes d'accès vissées. Entrée en DN 40 (Ø 50 mm) ou DN 100 (Ø 110 mm) sur le dessus et 2 entrées en DN 100 (Ø 110 mm) sur les côtés. Ventilation en Ø 75 mm. Raccordement possible d'une pompe manuelle en Ø 32 mm.
- Pompe SPF 1300 pour eaux usées avec ou sans matière fécale avec roue vortex. Passage libre de 40 mm. Commande par flotteur 3 positions (on, off et alarme). Longueur du câble électrique 5 m. Inclus dans la fourniture le clapet anti-retour et un manchon de raccordement en DN 80 (Ø 90 mm).
- Basic 230 V avec voyant de fonctionnement, d'un bouton de démarrage manuel de la pompe et d'un bouton d'acquiescement d'alarme. Batterie de secours incluse.
- Volume du réservoir/utile : 50/20 L

Réf. FIC	Désignation
<b>73453</b>	Poste de relevage Aqualift L avec pompe SPF 1300

### KESSEL

#### Poste de relevage Minilift S

Prêt au raccordement, convient à la vidange des eaux usées domestiques, idéal pour le raccordement de la douche, de la baignoire, du lavabo, de l'évier, du lave-vaisselle ou de la machine à laver.

Résistance :

- aux fluides salins
- aux eaux usées en provenance des adoucisseurs
- aux eaux de condensation des chaudières

- Commande pompe : pilotage par flotteur
- Ventilation : filtre à charbon actif
- Longueur du câble : 5 m
- Pose hors sol

Réf. FIC	Désignation
<b>73458</b>	Poste de relevage Minilift S



### KESSEL

#### Poste de relevage Aqualift S 100

- Cuve : 100 L
- Puissance : 650/400 W
- Régime : 2750 tr/min
- Courant nominal : 2,9 A
- Type de protection : IP68 (3 m/colonne d'eau)
- Protection moteur intégrée
- Longueur du câble : 30 m

Réf. FIC	Désignation
<b>73454</b>	Poste de relevage Aqualift S 100 / mono
<b>73455</b>	Poste de relevage Aqualift S 100 / duo



**FIC AGDE**

10 rue Pierre Paul Riquet  
34300 Agde  
Tél. 04 48 52 02 35

**FIC ALÈS \***

Z.I. de Bruèges  
Avenue de Croupillac  
30100 Alès  
Tél. 04 66 54 32 40

**FIC ARLES \***

2 rue Jacques Lieutaud  
13200 Arles  
Tél. 04 90 97 13 91

**FIC AVIGNON \***

Z.I. de Font Couverte  
1693 avenue de l'Amandier  
84000 Avignon  
Tél. 04 90 87 24 14

**FIC BAGNOLS \***

Z.A. de Berret  
Avenue de l'Hermitage  
30200 Bagnols/Cèze  
Tél. 04 66 33 22 50

**FIC BÉZIERS \***

29 rue Babeuf  
34420 Villeneuve-lès-Béziers  
Tél. 04 67 35 30 60

**FIC CLERMONT-L'HÉRAULT**

Z.A. Les Tannes Basses  
6 rue de la Syrah  
34800 Clermont l'Hérault  
Tél. 04 67 88 28 68

**FIC LES ANGLÉS**

Zone artisanale  
275 rue du Grand Montagné  
30133 Les Angles  
Tél. 04 32 61 93 75

**FIC LES VANS**

Z.A.C. Champ Vert  
07140 Les Vans  
Tél. 04 75 38 05 05

**FIC LUNEL \***

211 rue des Fournels  
34400 Lunel  
Tél. 04 67 82 30 21

**FIC MARGUERITES**

335 avenue Clément Ader  
30320 Marguerites  
Tél. 04 66 28 88 88

**FIC MENDE \***

Z.A. de Chabrits  
Route de Chabrits  
48000 Mende  
Tél. 04 66 45 15 28

**FIC MONTPELLIER \***

Garosud BP 35107  
858 rue de la Castelle  
34073 Montpellier  
Tél. 04 67 27 13 80

**FIC NARBONNE \***

17-19 avenue du Champ de Mars  
11100 Narbonne  
Tél. 04 68 42 27 45

**FIC NÎMES \***

CS 38059 - Z.I. Saint Césaire  
126 avenue Joliot Curie  
30932 Nîmes  
Tél. 04 66 28 88 88

**FIC PERNES \***

Z.A. La Prato III  
Petite route de Carpentras  
84210 Pernes-les-Fontaines  
Tél. 04 32 80 30 90

**FIC LE PUY-EN-VELAY\***

8 rue de la Transcevenole  
43700 Brives-Charensac  
Tél. 04 71 04 03 92

**FIC SAINT-AUNÈS**

120 rue de la Garriguette  
34130 Saint-Aunès  
Tél. 04 67 27 13 80

**FIC UZÈS**

Z.A.M. Pont des Charrettes  
30700 Uzès  
Tél. 04 66 74 04 22

**PARC À FER SAINT-PRIVAT**

7 avenue Paul Valéry  
30340 Saint Privat des Vieux  
Tél. 04 66 54 32 49

\* Agence avec salle d'exposition

▪ Agence avec parc à fer (+ de 5T)