



SK23/12

Poste de relevage 2 pompes



Domaine d'application

- Relevage domestique des eaux usées chargées
- Eaux claires / Eaux pluviales

Caractéristiques

- 410 litres
- FEA = -0,4 à -0,5 m du TN (le FEA varie selon les modèles)
- Modèle 2 pompes
- Norme européenne EN 12050-1



RELEVAGE

SK23/12

HAUTEUR 1,20 M - 410 LITRES



SECURISEZ VOTRE INSTALLATION :

- 1 pompe de secours
- Coffret avec alarme inclus
- Mode manuel ou automatique
- Maintenance aisée



RELEVAGE

SK23/12

HAUTEUR 1,20 M - 410 LITRES

APPLICATION :

- Relevage des eaux usées chargées
- Eaux claires / Eaux pluviales

CONSTRUCTION :

- Postes conformes à la norme européenne EN 12050-1
- Cuve polyéthylène haute densité traitée anti-UV **410 litres**
- Anneau d'ancrage moulé dans la masse ø 800 mm pour lestage en cas de présence de nappe phréatique
- 2 trous de ø10 mm dans l'anneau d'ancrage permettant la fixation sur la dalle
- Couvercle à poser en polyéthylène haute densité traité anti-UV vert gazon fixé par 3 vis inox
- Etanchéité assurée par un joint plat sur le couvercle
- Fil d'eau d'arrivée (FEA) percé sur demande
- Joint à lèvre de ø100 mm passe cloison fourni pour fil d'eau d'arrivée (FEA)
- Fil d'eau de sortie Ø63 percé à **-0,35 m du TN** en face de l'entrée en standard
- Partie supérieure Ø 660mm compatible avec les tampons fonte standard
- 4 méplats de 140 mm sur la hauteur du poste tous les 90°, autorisent des entrées supplémentaires
- Presse-étoupe
- Support de fixation (pour attacher câble, corde, chaîne, ect ...)
- Notice de mise en service dans une pochette avec 1 joint ø 50 et 2 joints de 100 mm, 4 colliers d'électricien

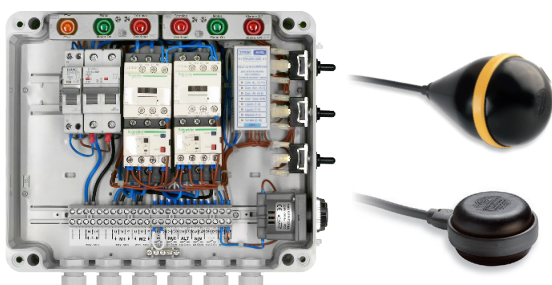
Cuve polyéthylène 2 pompes + équipement complet



INCLUS

- Tuyauterie en PVC pression PE ø 63 extérieur (DN 50)
- 2 pieds d'assise fonte DN 50 avec 4 barres de guidage inox
- 2 clapets à boule PVC Socla DN 50
- 2 vannes PVC DN 50
- Traversée de paroi (sortie de poste) 2"1/2
- Traverse de fixation, chaînes et manilles en inox
- 2 pompes Vortex ou Dilacératrice

+ Coffret électrique de commande & de protection et alarme



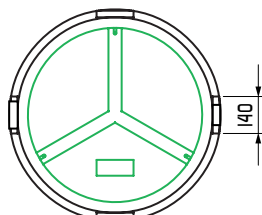
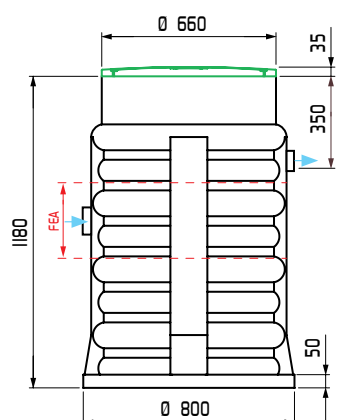
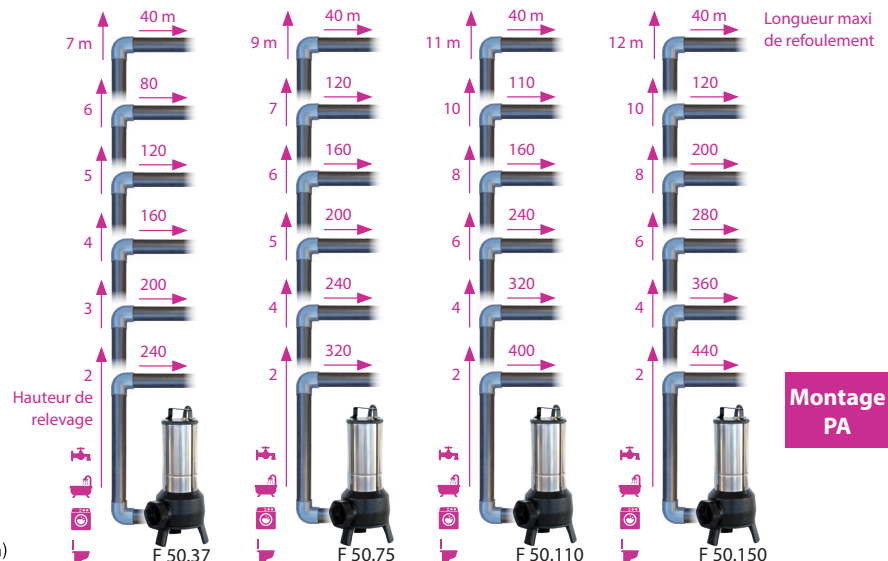
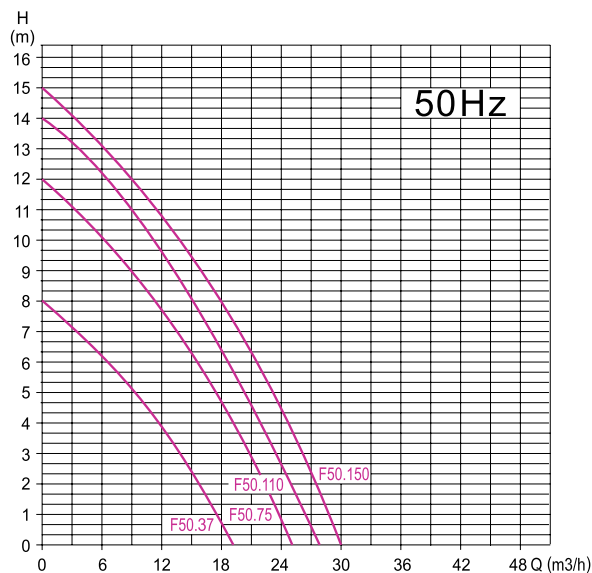
INCLUS

- Coffret de protection et de commande RA23A
 - Alternance des pompes
 - Protection des pompes par magnéto-thermique
 - Alarme visuelle et sonore
- 1 flotteur de commande, 2 niveaux FLOTEC 10m de câble
- 1 flotteur d'alarme, OLYMPIC 10m de câble

RELEVAGE

SK23/12

HAUTEUR 1,20 M - 410 LITRES



Option :
Rehausse de 250 mm

Postes de relevage AVEC pied d'assise

| Modèle | Pompe | Passage DN | Capacité. litres | Canalis. ø ext. | FEA |
|--------------------|----------------------------------|------------|------------------|-----------------|---------------|
| SK23/12 PA DN50 NU | pré-équipé sans pompe ni coffret | | 410 | 63 | |
| SK23/12 PA DN50 | F 50.37.1 | 50 | 410 | 63 | -0,4 à -0,5 m |
| SK23/12 PA DN50 | F 50.75.1 | 50 | 410 | 63 | -0,4 à -0,5 m |
| SK23/12 PA DN50 | F 50.110.1 | 50 | 410 | 63 | -0,4 à -0,5 m |
| SK23/12 PA DN50 | F 50.150.1 | 50 | 410 | 63 | -0,4 à -0,5 m |

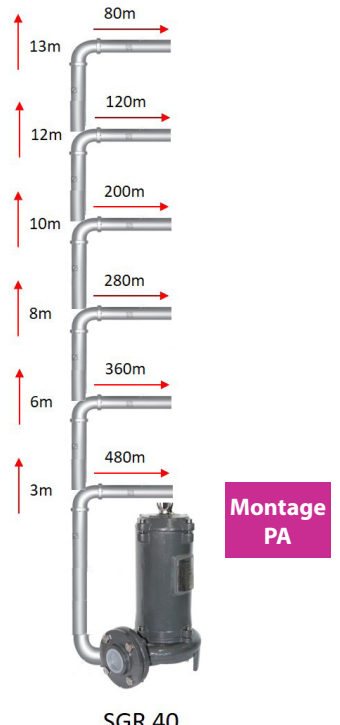
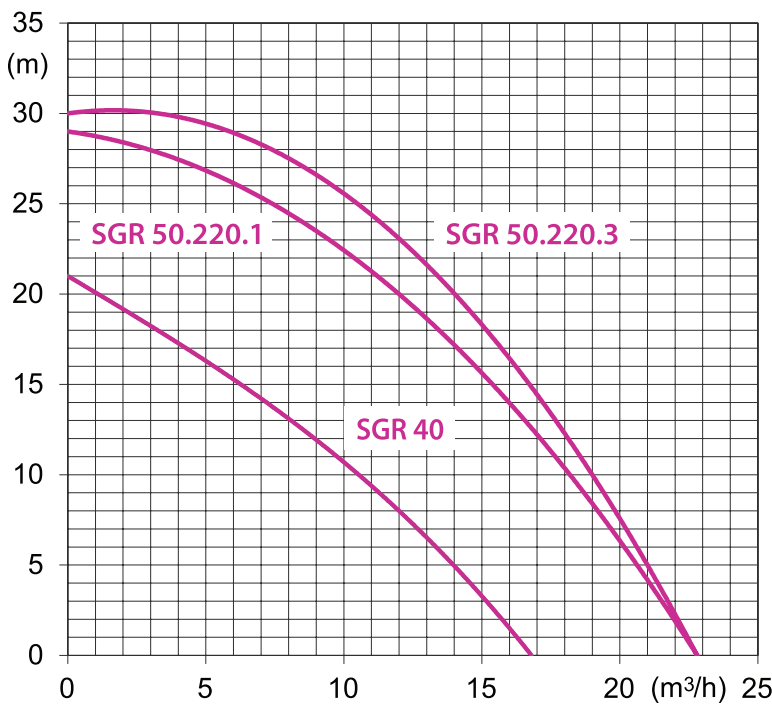
Accessoires

| | |
|-----------|--------------------|
| SK3/RE250 | Rehausse de 250 mm |
|-----------|--------------------|

RELEVAGE

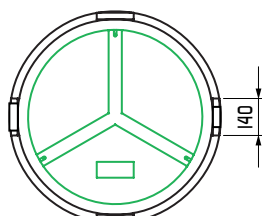
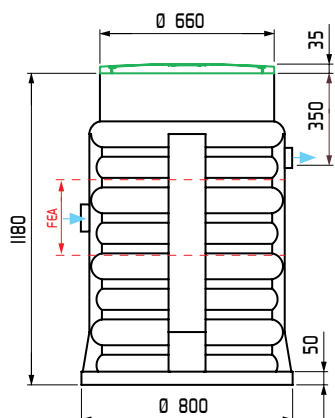
SK23/12

HAUTEUR 1,20 M - 410 LITRES



Montage PA

SGR 40



Option :
Rehausse de 250 mm

Postes de relevage AVEC pied d'assise

| Modèle | Pompe | Passage DN | Capacité. litres | Canalis. ø ext. | FEA |
|--------------------|----------------------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|
| SK23/12 PA DN50 NU | pré-équipé sans pompe ni coffret | | 410 | 63 | |
| SK23/12 PA DN50 | SGR 40.150.1 | dilacératrice | 410 | 63 | -0,4 à -0,5 m |

Accessoires

| | |
|-----------|--------------------|
| SK3/RE250 | Rehausse de 250 mm |
|-----------|--------------------|