

# SKID EP/EU



SURFACE  
SUPPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE  
(pompes)

RELEVAGE  
(postes)

ACCESSOIRES



Ensemble pour  
2 pompes

Kits relevage  
pour cuve pré-existante

## Version pour 1 ou 2 pompes

### APPLICATIONS :

- Relevage eaux usées collectif
- Eaux usées / eaux vannes
- Eaux claires / eaux pluviales

### CONSTRUCTION :

- Châssis en inox 304
- Hauteurs disponibles : 1, 2, 3 ou 4 mètres
- Autres hauteurs possibles sur demande

### EQUIPEMENTS :

#### Ensemble pour 1 POMPE DN 50 / DN 65

- 1 pied d'assise avec barres de guidage en inox 304
- 1 vanne PVC
- 1 clapet à boule en fonte
- 1 chaîne de levage en inox 316 pour les pompes
- 1 chaîne de fixation en inox 316 pour les flotteurs
- Canalisations en PVC

#### Ensemble pour 2 POMPES DN 50 / DN 65

- 2 pieds d'assise avec barres de guidage en inox 304
- 2 vannes PVC
- 2 clapets à boule en fonte
- 2 chaînes de levage en inox 316 pour les pompes
- 1 chaîne de fixation en inox 316 pour les flotteurs
- Canalisations en PVC

### En supplément (non inclus dans le kit)

- 1 ou 2 pompes passage 50 ou 65 mm
- Flotteurs (ou sonde PIEZO)
- Coffret 1 pompe **MS200 / MS230**  
ou coffret 2 pompes **RS2523 ou RS2524**  
(voir pages 198 et 199)



Dimensions (mm)	Profondeur	Largeur	Amplitude diamètre
PIED SKID (hors 2 pompes DN65)	235	545	590

# SKID EP/EU



Kits relevage  
pour cuve pré-existante

Version 1 ou 2 pompes .....



Exemple d'implantation d'un ensemble pour 2 pompes



Modèle	Nombre de pompe(s)	Passage DN	Hauteur mm
SKID 1M 1P DN50	1	50	1000
SKID 2M 1P DN50	1	50	2000
SKID 3M 1P DN50	1	50	3000
SKID 4M 1P DN50	1	50	4000
SKID 1M 2P DN50	2	50	1000
SKID 2M 2P DN50	2	50	2000
SKID 3M 2P DN50	2	50	3000
SKID 4M 2P DN50	2	50	4000
SKID 1M 1P DN65	1	65	1000
SKID 2M 1P DN65	1	65	2000
SKID 3M 1P DN65	1	65	3000
SKID 4M 1P DN65	1	65	4000
SKID 1M 2P DN65	2	65	1000
SKID 2M 2P DN65	2	65	2000
SKID 3M 2P DN65	2	65	3000
SKID 4M 2P DN65	2	65	4000