

SKID EP/EU

Kits relevage
pour cuve pré-existante



SURFACE
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE
(pompes)

RELEVAGE
(postes)

ACCESSOIRES



Ensemble pour
2 pompes

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)



MS200



MS230



RS2523



RS2524

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

SKID EP/EU



Kits releveage
pour cuve pré-existante

Version 1 ou 2 pompes

À NOTER :

Le **SKID** releveage (hors version 2 pompes DN 65) a été conçu pour passer dans un **trou d'homme de diamètre 600 mm** (diamètre **SKID** 590 mm) : son utilisation est donc idéale lors d'une rénovation de poste ou pour l'équipement d'une cuve béton.



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

SURFACE
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE
(pompes)

RELEVAGE
(postes)

ACCESSOIRES