

POSTE DE RELEVAGE HORS SOL INDIVIDUEL & COLLECTIF



MINIBOX VERSION SIMPLE POMPE

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT MINIBOX KSB

Objectif :

Lavabos, eviers, Machine a laver Eaux legèrément chargées :
Granulometrie inferieur à 10 mm

Application :

Pompe livrée montée dans le réservoir, dimensions au sol et en hauteur réduites, esthétique permettant l'installation sous le lavabo.

- Installation au sol ou murale possibles
- Stabilité, fonctionnement silencieux
- Aucune nuisance olfactive- Facile à entretenir
- Parfait pour maisons individuelles, restaurants.
- Parfait pour installation en sous sol, garage, cave



Construction :

- Réservoir collecteur en matière synthétique résistant aux chocs, pour l'installation à même le sol ou pour le montage mural
- Couvercle étanche aux odeurs avec filtre à charbon actif et sécurité anti-débordement intégrée
- Pompe submersible à fonctionnement automatique avec flotteur spécial
- Avec clapet de non-retour à battant intégré

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions :

Hauteur : 33 cm
Largeur : 46 cm
Profondeur : 32 cm

Pompe :

Hauteur max 6,5 m
Débit max : 10 m³/h

Orifices de raccordement :

- Aménée DN 50/ DN 40/ DN 32
- Refoulement DN 40
- Raccordement douche DN 50
- Ventilation réalisable à travers manchon à emboîter DN 40

AVANTAGES

- Très faible encombrement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux
- Silencieux

SANICOMPLI 300 VERSION SIMPLE POMPE

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 300

Objectif :

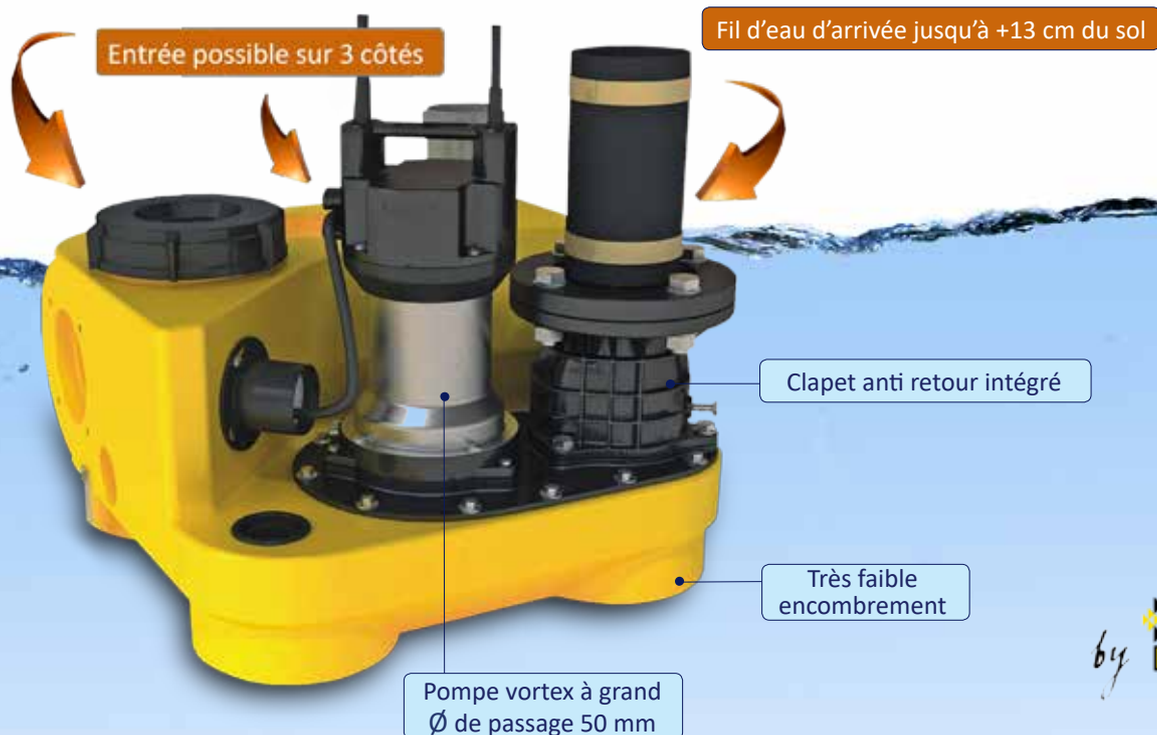
Relever des eaux chargées avec un poste extérieur offrant un fil d'eau d'arrivée très bas et un très faible encombrement.

Application :

Le groupe de relevage Sanicompli 300 est le plus petit de la série sanicompli. Il a été conçu pour évacuer les eaux usées des appartements d'appoint se trouvant au sous-sol.

Grâce à sa configuration très compacte à ses nombreuses possibilités de raccordement, la Sanicompli 300 est très facile à installer.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE- à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 50 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher
- Facile à entretenir



by **JJUNG**
PUMPEN
Pentair Water

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 50 L
Entrée DN 100
Hmax = 10,5 m*
Qmax = 29 m3/h
Hauteur = 50 cm

Largeur = 53 cm
Profondeur = 53 cm
Poids = 29 Kgs

AVANTAGES

- Très faible encombrement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux
- Pas de terrassement

**SANICOMPLI 400
VERSION SIMPLE POMPE**

**CONFORME
EN 12050**

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 400

Objectif :

Relever des eaux chargées avec un poste extérieur offrant un fil d'eau d'arrivée très bas et un très faible encombrement.

Application :

Ce groupe de relevage pour les maisons individuelles est très polyvalente. A cet effet, une grande importance a été attachée à une manutention confortable (poids!), un montage peu encombrant et une mise en œuvre facile. L'installation submersible permet en règle générale une installation dans les pièces à risque d'inondations. Le coffret de commande doit être installée dans une pièce bien ventilée et non inondable.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 70 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Coffret de commande et d'alarme
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher

Fil d'eau d'arrivée jusqu'à +13 cm du sol

Entrée possible sur 3 côtés

Coffret de commande et alarme

Clapet anti retour intégré

Très faible encombrement

Pompe vortex à grand Ø de passage 70 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 64 L
Entrée DN 100
Hmax = 7 m*
Qmax = 48 m3/h
Hauteur = 66 cm

Largeur = 65 cm
Profondeur = 55 cm
Poids = 70 Kgs

AVANTAGES

- Gros passage DN 70 mm
- Pas de terrassement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux

SANICOMPLI 1000 VERSION DOUBLE POMPES

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 1000

Objectif :

Relever des eaux chargées avec un poste extérieur offrant un fil d'eau d'arrivée très bas et un très faible encombrement.

Application :

Les groupes de relevage compli 1000 sont construits, avec leur gamme de performance, pour une utilisation dans les immeubles collectifs, et dans les bâtiments industriels.

A cet effet, une grande importance a été attachée à une maintenance confortable, un montage peu encombrant et une utilisation facile pour installation collective ou installation à risque.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 70 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Coffret de commande et d'alarme
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher

Entrée possible sur 3 côtés



Coffret de commande
et alarme

Pompe vortex à grand
Ø de passage 70 mm

Clapet anti retour intégré

Très faible
encombrement



by **JUNG PUMPEN**
Pentair Water

Fil d'eau d'arrivée jusqu'à +10,5 cm du sol

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 115 L
Entrée DN 100 / DN 150
Entrée hauteur variable
Hmax = 20 m*
Qmax = 76 m³/h
Hauteur = 65 cm

Largeur = 86 cm
Profondeur = 65 cm
Poids = 110 Kgs

AVANTAGES

- Relevage collectif
- Gros passage DN 70 mm
- Pas de terrassement
- Double pompes
- Sécurité totale
- Grande qualité des matériaux