

SERIE MINIBOX

MINI-STATIONS PREFABRIQUEES POUR LE RELEVAGE D'EAUX USEES

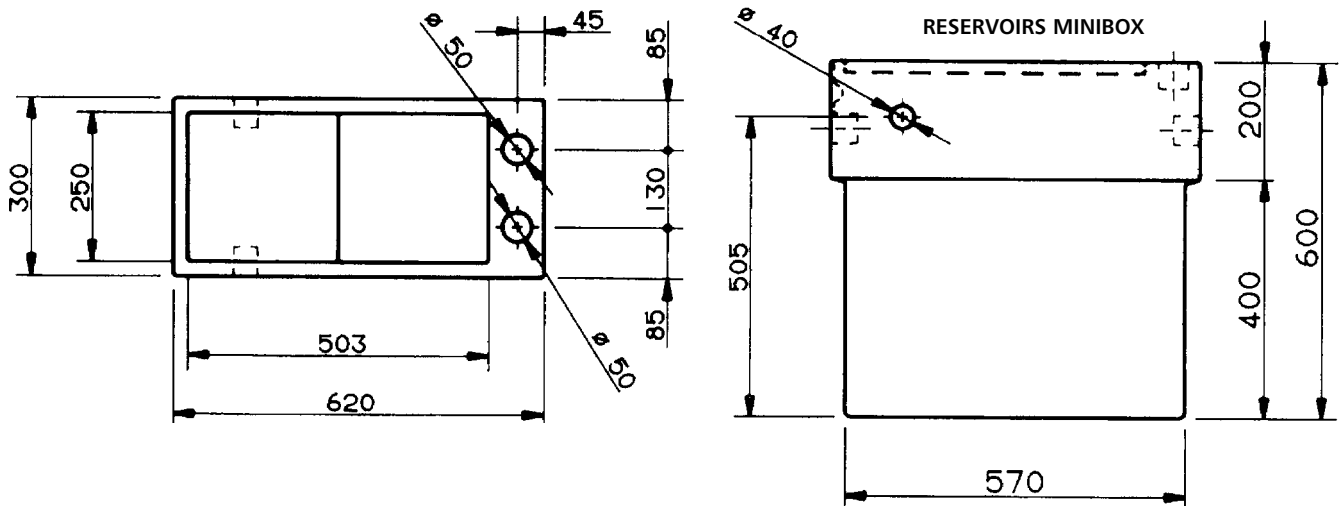
Le Minibox est une station de relevage complète qui représente la solution idéale pour l'évacuation des eaux ménagères (à l'exclusion des WC) qui ne peuvent pas être évacuées par gravité.

CARACTERISTIQUES

- Il est composé d'un **réservoir** en polyéthylène de **85 litres** dans lequel est raccordée une électropompe DOC munie de tous les accessoires.
- L'**installation** est **simple** et rapide dans la mesure où il suffit de procéder au branchement électrique et au raccordement des tuyauteries.
- Le Minibox peut être simplement posé par terre, enterré ou noyé dans le béton (s'il doit résister au passage de véhicules).
- Le Minibox est **équipé d'une grille et d'un bac** à sable pour la collecte des eaux d'infiltration ou d'écoulement (rampe d'accès à un garage).
- Pour une utilisation interne, il est possible de remplacer la grille par un couvercle hermétique (en option).
- La station est livrée avec:
 - **1 Electropompe submersible DOC** munie d'un flotteur pour le fonctionnement automatique.
 - **1 Réservoir** en polyéthylène de 85 litres.
 - **1 Tuyau flexible** de raccord 1"¼ avec clapet anti-retour; possibilité de raccordement à droite ou à gauche du réservoir.
 - **1 sortie pour le câble** d'alimentation.
 - 3 types de possibilité d'entrée des tuyaux de 40 mm de diamètre.
 - **Livré avec couvercle et bac désableur.**
 - **1 Bac** de filtration.
- La station Minibox peut être équipée d'une **DOC3** (0,25 kW de puissance nominale) ou d'une **DOC7** (0,55 kW de puissance nominale). Pour les caractéristiques de fonctionnement (débit, hauteur d'élévation) voir la description des pompes DOC dans ce catalogue.
- Protection IP68.



DIMENSIONS SERIE MINIBOX



MINIBOX

EXEMPLES D'APPLICATION

