

FEKABOX 100

STATION AUTOMATIQUE DE COLLECTE ET RELEVAGE EAUX-VANNES ET EAUX USÉES DOMESTIQUES



Station de collecte et relevage automatique, idéale pour la récolte et le pompage dans le réseau d'égout d'eaux-vannes et eaux usées domestiques provenant de locaux semi-enterrés, situés sous le niveau du réseau d'égout.

La FEKABOX 100 est constituée d'une cuve en polyéthylène d'une capacité effective de 100 litres, munie d'un couvercle avec joint en plastique.

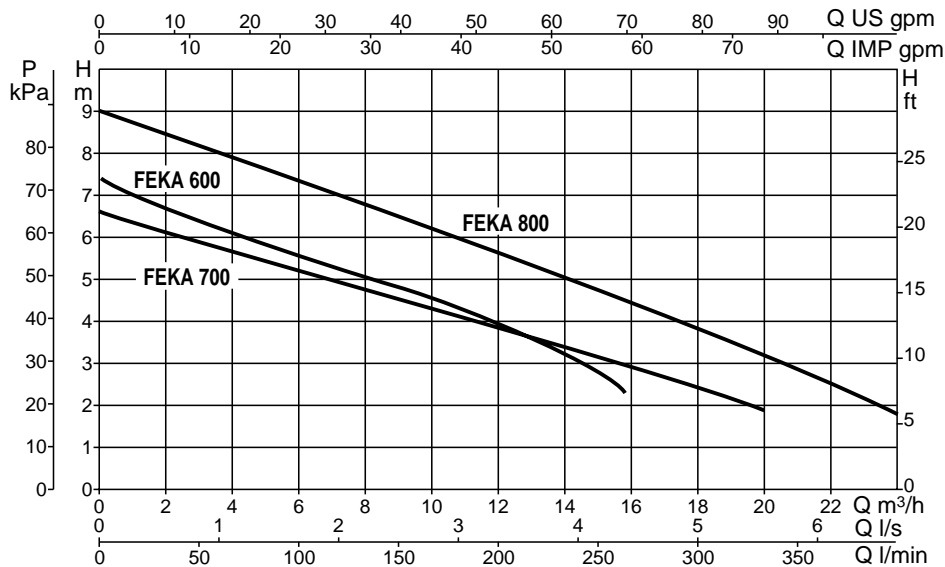
Prévue pour le fonctionnement d'une électropompe automatique type FEKA 600/700/800 à commander à part.

Plage de fonctionnement : de 1 à 24 m³/h avec hauteur d'élévation jusqu'à 9 mètres.

Plage de température du liquide : + 50°C

Liquide pompé : eaux-vannes et eaux usées domestiques.

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES



DIMENSIONS ET POIDS

Poids sans pompe: 25 kg

