

## Produit

---



Nom : **Pompe aspirante GPS10 bac 3.5l - INPRO :**  
**20000000000100**  
Fournisseur **INPRO**

## Description

---

Pompe aspirante à piston

L'approvisionnement du fioul se fait par gravité depuis le réservoir du GPS donc le GPS doit être placé à proximité du ou des points de consommation

Le GPS10 est facilement transformable en pompe à sécurité de débordement grâce au bac de rétention rajoutable à la demande

Celui ci permet de détecter un éventuel débordement de la cuve du GPS10 dans le cas où la surverse ne peut être raccordée au retour à la cuve fioul principale

Caractéristiques techniques :

Monophasé 230V 50Hz

Débit : 8l/h avec 8m vertical et 25m horizontal

Capacité du réservoir : 3,5l

Raccord de la surverse : F1/2"

Raccord aspiration et sortie F3/8"

Dimensions :

Hauteur 300mm

Largeur 240mm

Profondeur 125mm

Poids : 3kg

## Galerie

---

# PrestaShop logo

## Galerie

---

