

**Vidangeur pneumatique d'huile par gravité et aspiration avec préchambre 80L****DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pour huiles et liquides usagés.

Cuve 80L.

Température huile entre 40 et 80°C.

Pression d'arrivée d'air : 6-8 bar.

Pression de vidange : 1 bar.

Vitesse d'aspiration : 1,5-2 l/min.

Soupape de sécurité.

Entonnoir de récupération 16L, Ø 410mm orientable et réglable en hauteur.

Avec extension sur l'entonnoir Ø 560mm.

Réservoir/préchambre transparent : 10L.

2 roues fixes - 2 roues pivotantes.

Flexible de refoulement 150cm.

Tuyau d'aspiration 150cm.

Dimensions : 500x420x890mm.

Poids : 23,8kg.

**Les plus :**

→ Avec préchambre : permet de mesurer la quantité et la qualité de l'huile

Famille : TRANSFERT GRAISSE-HUILE-ESSENCE

Marque :  **DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

Type	Usage	Capacité	Dimensions	Poids	Réf.
pneumatique	par gravité et aspiration	80L	500x420x890mm	23,8kg	07111

Lot de
x 1

**Livré avec 5 sondes :**

- 1 x Ø5 x 700mm (PVC)
- 1 x Ø6 x 700mm (PVC)
- 2 x Ø7 x 1000mm (PVC)
- 1 x Ø8 x 700mm (PVC)

