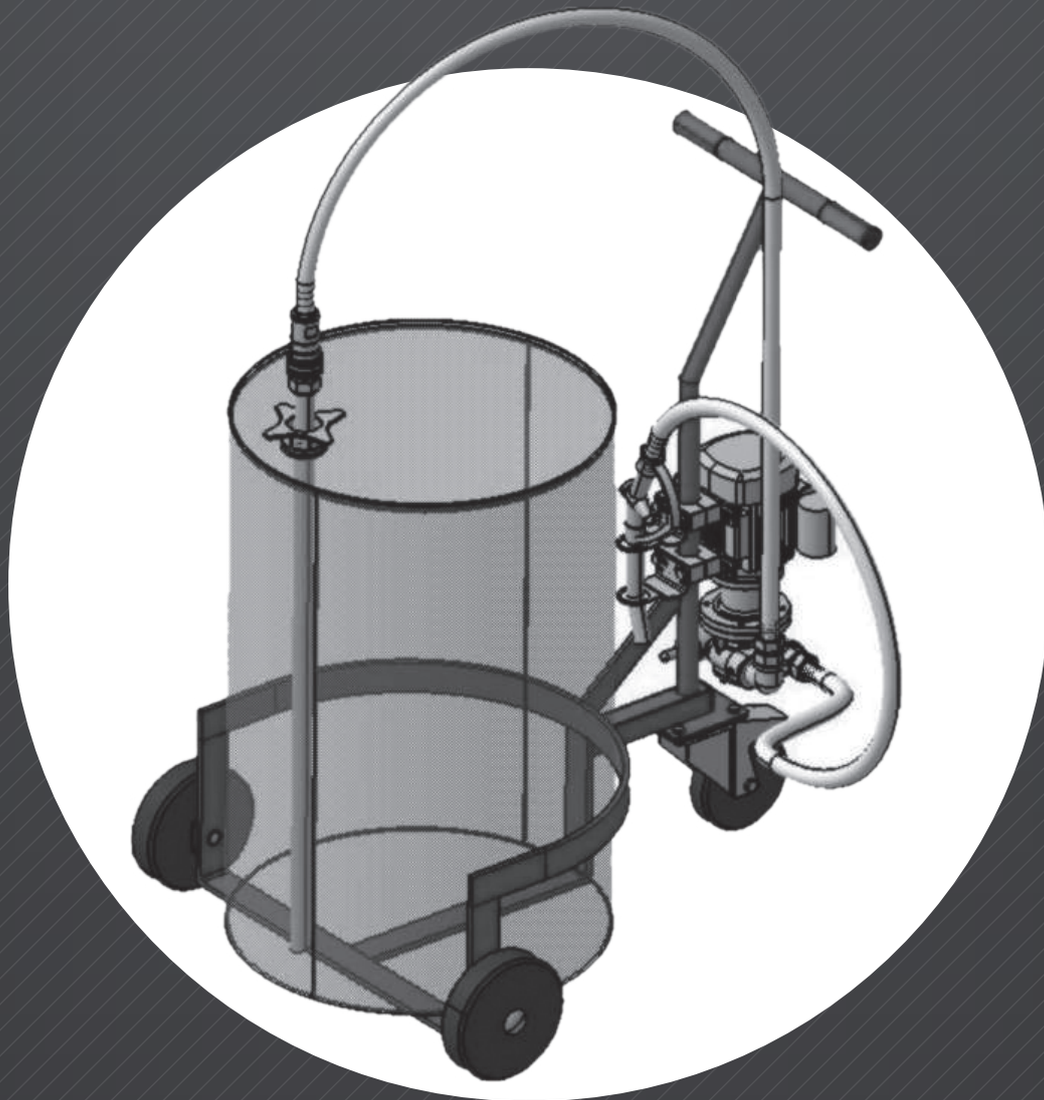


# Pollard

PUMPS



## VIDE-FÛTS

VACUUM-DRUMS / ASSENTLEERUNGSANLAGEN /  
BOMBAS Y MOTOBOMBAS / 真空泵 / ВАКУУМНЫЕ БОЧКИ

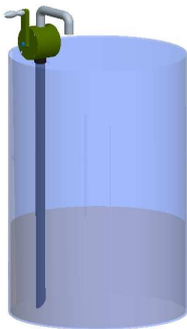
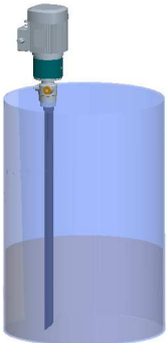
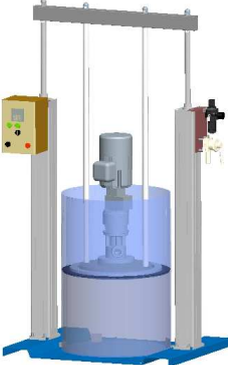
## POMPES VIDE FUTS

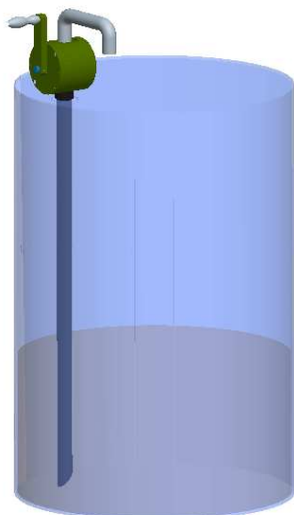
### Points forts :

- gamme complète de pompes vide-fût mobile ou statique, produit très fluide jusqu'à très visqueux, pompe hydraulique manuelle jusqu'au système de dosage ultra-perfectionné.
- adaptation de la technologie volumétrique de type CM tec sur chacun de nos vide-fûts
- produit sur mesure conçu dans un souci de rapport qualité/prix

### Les principaux avantages des vide-fûts Pollard :

- technologie exclusive CM tech sur chacun de nos vide-fûts
- produits pompés de très fluides à très visqueux
- unité statique ou mobile
- conçu dans un souci de rapport qualité/prix même pour les pièces détachées
- produit robuste destiné à une utilisation intensive
- option de conditionnement avec système de dosage ultra-précis
- auto-amorçant
- développé sur mesure avec les bureaux d'études clients

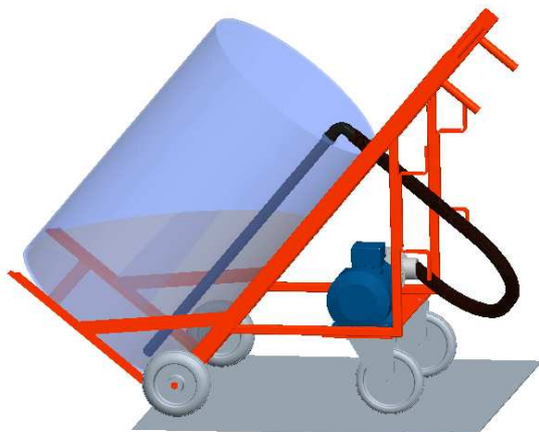
<p><b>Vide-fût manuel</b> Débit max 1 200 litre/heure Auto-amorçant</p>		<p><b>Vide-fût chariot</b> Débit max 5900 litre/heure Pression max : 20 bar Unité mobile Auto-amorçant Option : sur demande</p>	
<p><b>Vide-fût produit fluide</b> Débit max 1 440 litre/heure Pression max : 5 bar Auto-amorçant Option : sur demande</p>		<p><b>Vide-fût produit épais</b> Débit max 3 900 litre/heure Pression max : 5 bar Auto-amorçant Option : sur demande</p>	
<p><b>Vide-fût pneumatique</b> Débit max 5 900 litre/heure Pression max : 10 bar Spécial haute viscosité Option : dosage</p>		<p><b>Vide-fût produit agressif</b> Débit max 3 000 litre/heure Pression max : 2,8 bar Auto-amorçant Option : sur demande</p>	

**VIDE FUTS MANUEL**

- Ces pompes vide-fûts sont destinées au transvasement des huiles, hydrocarbures et produits similaires. Elles sont auto-amorçantes.
- Elles sont équipées de joints Viton pour une compatibilité avec de nombreux produits.
- Elles permettent de pomper de produits fluides ou épais et pâteux
- Leur construction robuste (acier et fonte) leur assure une longue durée de vie
- Leur débit est d'environ 20 Litres par minute.

La pompe peut être livrée seule ou avec la canne d'aspiration et le coude au refoulement



**VIDE FUTS CHARIOT**

Ce sont des vide-fûts mobiles d'alimentation équipés de pompes destinées au transvasement des huiles, hydrocarbures et autres produits similaires.

Elles sont auto-amorçantes pour des viscosités jusqu'à 10 000cSt.

Elles permettent de vider complètement les fûts à bonde de 2 pouce.

Le chariot peut être utilisé seul pour déplacer des fûts au sein de l'entrepôt.

Débit jusqu'à 90 litres /minute.

**Il est équipé de :**

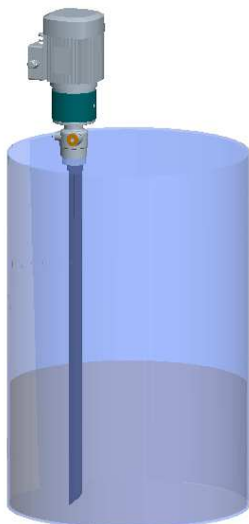
- Motopompe CMtec
- Tube d'aspiration
- Tube refoulement lg 5m
- Pistolet verseur
- Câble électrique lg 5m
- Contacteur marche-arrêt

**OPTIONS**

- Volucompteur
- Filtre sur mesure à la demande du client



## VIDE FUTS PRODUIT FLUIDE



Ces pompes sont destinées au transfert de produits fluides, jusqu'à une viscosité de 2000 cSt tels que huile, hydrocarbures ou produits similaires.

Ce sont des vides fûts légers et maniables (moins de 20 kg).

Facile d'utilisation et conçu pour une utilisation intense, ils sont robustes et d'un excellent rapport qualité/prix.

Grâce au pistolet muni de sa gâchette l'opérateur peut contrôler précisément la quantité transférée.

Débit jusqu'à 20 litre/minute.

### Il est équipé de :

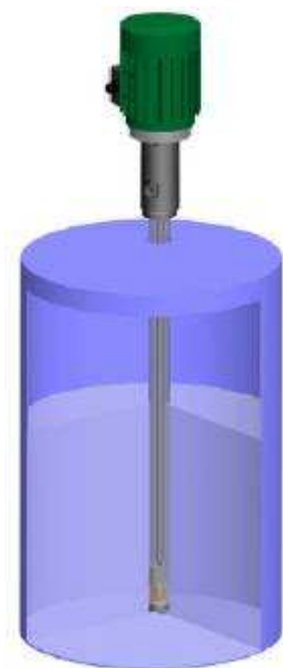
- 2 tubes d'aspiration aluminium pour fût 60 et 200 litres
- 1 flexible lg 5m
- 1 pistolet à gâchette
- 1 câble électrique lg 4m
- Contacteur marche-arrêt

### OPTIONS

- Crépine
- Volucompteur

Autres options à la demande du client



**VIDE FUTS PRODUIT EPAIS**

Ces pompes sont destinées au transfert de produits épais à très forte viscosité tels que les émulseurs, peintures, résines ou produits similaires. Ce sont des vide-fûts très simples qui présentent peu de risque dans leur manutention. Conçu pour une utilisation intense, ils sont robustes et d'un excellent rapport qualité/prix. La partie pompante se trouve au bas de la canne, ce qui permet un amorçage immédiat et un débit régulier.

Débit jusqu'à 40 litre/minute.

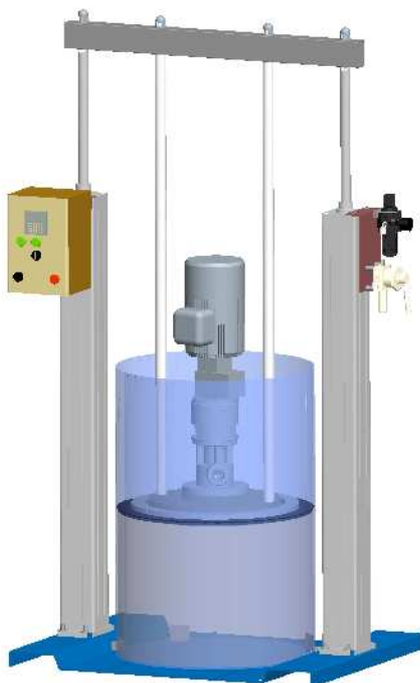
**Il est équipé de :**

- Tube inox
- Contacteur marche-arrêt

**OPTIONS :**

- Flexible
- Volucompteur
- Système de dosage



**VIDE FUTS PNEUMATIQUE**

Ce système pour fûts à ouverture totale est destiné au transfert de produits à très forte viscosité, même sans capacité d'écoulement tels que graisse, lubrifiants, colles, silicones, encres ou produits similaires.

Il s'agit d'un système hybride, pneumatique pour la descente du plateau suiveur qui garantit un gavage constant de la pompe et électrique pour la pompe de technologie CMtech. Ce produit peut être équipé d'un système de dosage très précis pour faciliter le conditionnement en toute quantité. Les pompes volumétriques qui équipent ce système peuvent aller jusqu'à 90 L/min et 10 bar de pression.

**Il est équipé de :**

- Portique pneumatique
- Pompe volumétrique type CMtec
- Plateau suiveur
- Tube rigide de refoulement

**OPTIONS**

- Système de dosage
- Pistolet à gâchette



## VIDE FUTS PRODUIT AGRESSIFS



Ces pompes vide fut sont destinées au transfert de produits agressifs, jusqu'à une viscosité de 1000 cSt tels que acides, sodes, bases, produits chlorés, engrais ou produits inflammables.

Ce sont des vides fûts très légers et maniables (moins de 3 kg).

Facile d'utilisation et conçu soit en utilisation haute ou basse pression, ils existent aussi en version ATEX ou pneumatique et sont d'un excellent rapport qualité/prix.

Grâce au pistolet muni de sa gâchette l'opérateur peut contrôler précisément la quantité à transférer.

Débit jusqu'à 160 litre/minute.

Il est équipé de :

- Corps de pompe polypropylène
- Axe inox avec turbine
- Moteur monophasé
- 1 flexible PE lg 2 m
- 1 pistolet PP à gâchette

### OPTIONS

- Crépine
- Débitmètre DN 25 avec raccords
- Moteur triphasé ou pneumatique
- Variateur de vitesse

