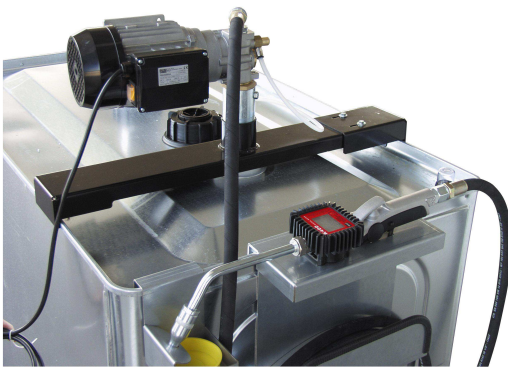


CUVE DE STOCKAGE ET LUBRIFICATION
*double paroi : acier / pehd*Code article : **CUSL750**
CUSL1000
CUSL1500**IMPORTANT** : pour utilisation à l'intérieur ou sous abri**1500 L****1000 L**Applications :**Stockage et distribution d'huiles et lubrifiants en atelier.****Caractéristiques de la Cuve :**

- Cuve double paroi : interne en polyéthylène haute densité et externe en acier galvanisé,
- Indicateur de niveau,
- Contrôle visuel des fuites,
- Socle sur pieds en acier galvanisé amovible,

Caractéristiques de la Pompe :

- Pompe à engrenage auto-amorçante 230 V, débit 9 L/ min., pression maximale 12 bars,
- Pistolet simple avec bec rigide, compteur digital,
- Support pistolet et collecteur anti-gouttes,
- Crépine et tuyau d'aspiration 1/2", longueur 4 m, support tuyau.

Les CUVES **CUSL** conviennent pour les :

- **Huiles moteurs,**
- **Huiles boîtes de vitesse,**
- **Huiles jusqu'à 2000 cSt avec un point d'éclair > 55° C**

Référence	Dimensions – L x P x H	Poids	Capacité
CUSL750	1080 x 770 x 1670 mm	90 kg	750 L
CUSL1000	1380 x 770 x 1670 mm	114 kg	1000 L
CUSL 1500	1870 x 770 x 2100 mm	168 kg	1500 L

28/05/2013