



## CUVE STOCKAGE 700L GALVA HUILE

POMPE 5:1 - ENROULEUR 10M

### CODE 970375

+ Cuve double paroi avec :  
=> Cuve intérieure en polyéthylène haute densité  
=> Cuve extérieure paroi en tôle d'acier galvanisé double face

+ Palette support en acier galvanisé solidaire de la cuve

+ Poignées pour un déplacement aisé

### TABLEAU TECHNIQUE

|                               |           |                        |                          |
|-------------------------------|-----------|------------------------|--------------------------|
| Diamètre canne d'aspiration : | 40        | Reference enrouleur :  | 975127                   |
| Rapport de compression :      | 5:1       | Hauteur :              | 1140 mm                  |
| Longueur :                    | 1245 mm   | Largeur :              | 690 mm                   |
| Consommation d'air max :      | 210 L/min | Raccort d'entré air :  | F 1/4"                   |
| Raccord de sortie fluide :    | M 1/2"    | Diametre du flexible : | 1/2"                     |
| Debit de services l/min :     | 13 L/min  | Capacité :             | 700 L                    |
| Pression de service (bar) :   | 2 - 6 bar | Pistolet :             | POIGNEE COMPTEUR DIGITAL |
| Liquide :                     | huiles    | Pression max (bar) :   | 8 bar                    |
| Flexible (m) :                | 10 m      | Matière :              | GALVA                    |

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Avantages produit :

- Cuve double paroi avec :  
=> Cuve intérieure en polyéthylène haute densité  
=> Cuve extérieure paroi en tôle d'acier galvanisé double face
- Palette support en acier galvanisé solidaire de la cuve
- Poignées pour un déplacement aisé
- Jauge de niveau en litres
- Indicateur visuel de fuites
- 4 bouchons avec bonde centrale 2" F (50x60)
- Pompe pneumatique 5:1 double effet avec rallonge pour cuve
- Ensemble détendeur, épurateur lubrificateur FF 1/4" pour une protection de la pompe optimale
- Pistolet compteur digital
- Enrouleur automatique équipé de 10 m de exible hydraulique 1SN13 fixé sur la cuve
- Bac antigoutte pour pistolet