

**FICHE MATERIEL**

**ELEVATEUR**

**Ref : 9836**

**Type :** ELEVATEUR  
**Marque :** SERVOLIFT  
**Modèle :** HC  
**N° de série :** 11636  
**Année :** 2007  
**Quantité :** 1  
**Encombrement :** 1.90 X 1.20 X 3.12 M  
**Poids :** 500 Kg



---

## ELEVATEUR A POTENCE

### Désignation :

Élévateur fixe tout inox sur potence à fourches pour élévation container, cuve, trémie, etc...

### Équipé :

Potence d'élévation  
2 fourches  
Élévation par vérin hydraulique  
Sécurité réglable pour définir la hauteur d'élévation désirée  
Sécurité présence container  
Groupe hydraulique  
Armoire de commande

Monté sur socle en inox, à fixer au sol

### Capacité :

Charge d'élévation maxi 600 kg  
Hauteur d'élévation des fourches minimale du sol 650 mm  
Hauteur d'élévation des fourches maximale du sol 1700 mm  
Longueur des fourches 600 mm  
Entraxe des fourches 1000 mm  
Diamètre d'une fourche 73 mm

Moteur puissance: 1,35 kW

Pression d'air comprimé maxi: 8 bar

## ELEVATEUR A POTENCE



