

Remorque porte-touret K10H

Réf. 81107

K10H

Capacité :

Charge utile : ≈ 1000 kg

Poids à vide : ≈ 400 kg

Poids total en charge : 1400kg

Ø du touret (mini/maxi) :
750 à 1900mm

Largeur utile : 1265mm

Dimensions remorque (mm) :
3600 x 2080 x 1420

**Construction très
robuste**

(Durée de vie + 30 ans)

Sans entretien

**Chargement de
touret rapide**
(≈ 15min)



Domaine d'utilisation : Remorque destinée au transport et déroulage de touret de câbles.

Chargement et déchargement rapide du touret par système hydraulique performant et fiable.

Equipement de série :

- 2 vérins et 1 pompe manuelle pour chargement /déchargement touret
- Axe support de touret avec 2 colliers de serrage
- Freinage à inertie et frein de parc
- Timon réglable en hauteur
- Roue jockey
- Suspension par ressorts élastomères
- Porte arrière faisant office de barre anti-encastrement
- Signalisation et éclairage CEE (12V ou 24V)

Attention : Permis E obligatoire

Normes : CE TUV – Livrée avec PV de Réception des Mines

Options : Attelage à rotule, anneau DIN40, anneau 76, axe en aluminium, frein de touret (patin ou disque), timon surbaissé, cales de roues, béquilles.