

Remorque porte-touret K500/K750

Réf. 66400



K500 K750

Capacité :

Charge utile :
≈ 500 kg (K500)
≈ 750 kg (K750)

Poids à vide : ≈ 250 kg

Poids total en charge :
750 kg (K500)
1000 kg (K750)

Ø du touret (mini/maxi) :
1000 à 1650 mm

Largeur utile : 1200 mm

Dimensions remorque (mm) :
3400 x 1900 x 1450

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.

Equipement de série :

- Remorque galvanisée
- Châssis basculant avec treuil de manœuvre
- Axe support de touret avec 2 colliers de serrage
- Béquilles et cales de roue
- Freinage à inertie et frein de parc
- Timon fixe
- Roue jockey réglable en hauteur
- Signalisation et éclairage CEE (12V ou 24V)

Attention : Permis E obligatoire pour la K750
Permis B pour la K500

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

Options : Axe aluminium, anneau DIN 40, 68x42 ou boule