

MTS-650 Mobil Truss - Pied de levage à treuil 6m50 300Kg



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	MTS-650

MTS-650 Mobil Truss - Pied de levage à treuil 6m50 300Kg

MTS-650 Mobil Truss - Tour de levage à treuil 6,50 m 300 kg

La MTS-650 de Mobil Truss est une tour de levage télescopique conçue pour les applications exigeantes nécessitant une grande capacité de charge et une excellente stabilité. Capable de lever jusqu'à 300 kg à une hauteur maximale de 6,50 m, elle se distingue par sa structure robuste à cinq profils, son treuil renforcé et ses dispositifs de sécurité avancés. Facile à déplacer grâce à ses roues rotatives, elle constitue une solution fiable pour les professionnels de l'événementiel, du spectacle et de l'installation technique.

Caractéristiques principales

Puissance : treuil grande capacité de 900 kg.

Capacité : charge maximale autorisée de 300 kg avec une hauteur de travail jusqu'à 6,50 m.

Fonctionnalités spéciales : système de verrouillage automatique breveté, structure télescopique à cinq grands profils, poulies renforcées, câble en acier anti-torsion et 4 stabilisateurs pour la mise à niveau.

Connectivité / compatibilité : adaptateur avec insert 50 mm pour une intégration adaptée aux équipements compatibles.

Spécifications techniques



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Type : tour de levage forte charge.

Hauteur de travail maximale : 6,50 m / 21.3 ft

Empattement au sol : 1,85 x 1,85 m / 6.07 x 6.07 ft

Dimensions repliées : 187 x 47 x 47 cm / 6.1 x 1.54 x 1.54 ft

Charge maximale autorisée : 300 kg / 661 lbs

Treuil : 900 kg

Adaptateur : insert 50 mm

Poids : 129 kg / 284 lbs

Matériaux / éléments de construction : câble en acier haute résistance anti-torsion, guidage par poulies renforcées, structure télescopique renforcée.

Certifications : BGVC-1, CE

Points forts

Sa grande capacité de levage associée à une hauteur de 6,50 m en fait un modèle particulièrement adapté aux installations techniques lourdes.

Sa stabilité renforcée, assurée par ses cinq profils robustes et ses quatre stabilisateurs, permet une utilisation sécurisée même sur des sols présentant une légère inclinaison.

Son treuil renforcé, son câble anti-torsion et son système de verrouillage automatique breveté garantissent un haut niveau de sécurité et de fiabilité.

Grâce à ses 4 roues rotatives et à la possibilité d'ajouter un kit de transport optionnel, elle reste pratique à déplacer et à charger dans un véhicule utilitaire.

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		