

Appareil de levage pour panneaux de gypse

Caractéristiques du produit:

- Pose panneaux de gypse jusqu'à 4 pi. x 16 pi. sur n'importe quel plafond ou mur d'une hauteur maximale de 11 pi.
- Berceau inclinable latéralement permet à une personne d'opérer l'appareil de levage seule
- Treuil à action rapide, phase simple et serrure batteuse silencieuse
- Câble d'aéronef 1/8" à traction élevée
- Frein à pied du trépied garde l'appareil de levage en place pendant l'utilisation
- Trépied équipé avec des roulettes omnidirectionnelles verrouillables de 4"
- Fabrication en acier
- Facile à assembler et à désassembler, peut être placé dans le coffre d'une voiture lorsque désassemblé



MODÈLE	KDL-11
DIMENSION MAXIMALE DU PANNEAU DE GYPSE	4' x 16'
HAUTEUR TÉLESCOPIQUE MAXIMALE	11'
HAUTEUR DE CHARGEMENT	34"
POIDS MAXIMUM	150 lbs
DIMENSIONS ASSEMBLÉ (LxPxH) / POIDS	54" x 47" x 56" > 132" / 100 lbs
DIMENSIONS D'EMBALLAGE (LxWx) / POIDS	53" x 21-1/2" x 8" / 105 lbs
UPC	7 72995 00700 4