



BASCULEUR TRIEUR DE PLAQUE DE PLATRE

Référence : FTM480



Retirer et remplacer des plaques déclassées dans une pile de produits lourds et fragiles. (Piles de plâtre, cloisons)

Description fonctionnelle :

- Chargement de la pile au chariot élévateur.
- Bridage et basculement de la pile automatique.
- Libération de contraintes sans abimer les plaques.
- Enlèvement et remplacement manuel des plaques déclassées.
- Bridage et restitution de la pile automatique.
- Enlèvement de la pile au chariot élévateur.

Description technique :

Dimension des piles à trier : Longueur de 2 000 mm à 3 600 mm.
Largeur 900 ou 1 200 mm. Hauteur de 600 à 1250 mm. Poids maximum de la pile 3 000 kgs