



Tables élévatrices mobiles - Double ciseaux

Reference: 8MTEDD30P3NRGE



Référence

Charges - tables élévatrices

Caractéristiques

Tables élévatrices mobiles - Double ciseaux

300

8MTEDD30P3NRGE

- Charges (Kg): 300
- Type: double ciseaux
- Dim. Utiles L x l (mm): 1010 x 520
- Dim. hors-tout L x l x h (mm): 1260 x 520 x 1130
- Hauteur de levage mini-maxi (mm): 435-1585
- Diamètre Roues (mm): 150
- Poids (Kg): 150

Tables élévatrices mobiles - Double ciseaux

800

8MTEDD80P3NRGE

- Charges (Kg): 800
- Type: simple ciseaux
- Dim. Utiles L x l (mm): 1010 x 520
- Dim. hors-tout L x l x h (mm): 1275 x 520 x 1130
- Hauteur de levage mini-maxi (mm): 470-1410
- Diamètre Roues (mm): 150
- Poids (Kg): 165

Conception Robuste et Simple: Ces tables élévatrices à double ciseaux offrent robustesse et simplicité d'utilisation, minimisant le besoin d'entretien tout en garantissant une fonctionnalité



optimale. Système Hydraulique Avancé: Dotées d'une levée manuelle via une pédale et d'une descente contrôlée par levier, ces tables permettent un ajustement précis de la vitesse, avec un limiteur de débit pour sécuriser les descentes rapides. Mobilité et Stabilité: Équipées de 2 roues directrices pivotantes (dont une avec blocage) et 2 roues fixes, avec des galets en polyuréthane pour une manœuvrabilité et une stabilité accrues. Durabilité et Sécurité: La structure est conçue en acier profilé laqué avec une plate-forme en tôle d'acier lisse, intégrant un système de blocage mécanique pour la sécurité maximale en hauteur. La barre de poussée est chromée pour une durabilité et une esthétique améliorées.