

Cabine élévatrice de personnes à roues



Description

Plate-forme pour chariot élévateur, utile pour les réparations et les travaux d'entretien en hauteur. Construite en acier profilé avec une plate-forme de travail anti-dérapante et une rambarde de protection. Charge maximale de 2 personnes ou 300 Kg. Grande caisse pour ranger ses outils. Superficie de travail: 1200 x 800 mm. Fentes d'accès pour introduire les fourches du chariot. Chaîne de fixation pour l'amarage au chariot. Latéral arrière abbattable pour un stockage optimisé. Roues en caoutchouc pour un transport plus facile sur sols lisses.

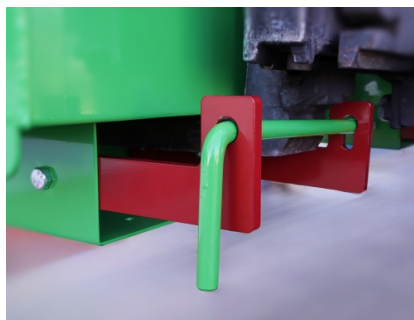
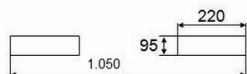
Données techniques

Référence	4031
Dimensions (mm) L x l x h	1.200 x 800 x 2.100
Caracteristiques	Avec rouesØ 125 en caoutchouc
Poids Kg	105
Levée de la base	6.000 mm
Capacité Kg	300

Enganche con cadena a la carretilla



Entrada de Uñas



Cabine élévatrice de personnes à roues

