

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Cage pour chariot élévateur h874\_11

Nacelle de travail pour entretien aérien. Charge max.: 300 kg. Dimensions: L.1215 x P.1050 x H.2090 mm.

Nacelle de travail pour chariot élévateur, idéale pour les industries, les usines et les entrepôts. Cet article permet d'effectuer des travaux de maintenance en toute sécurité dans des zones élevées. La nacelle est dotée d'une structure métallique solide pouvant supporter jusqu'à 300 kg et convient pour deux personnes. Le produit est également équipé d'un plateau à outils galvanisé, d'une ouverture d'entrée avec protection antidérapante et d'une fermeture automatique de la porte. Les fourches du chariot élévateur se fixent sur le côté large de la nacelle.

## Caractéristiques techniques :

- Entrée antidérapante
- Charge maximale: 300 kg
- Plate-forme de support : P.800 x L.1200
- Avec porte-outils
- Peinture RAL 2000
- Dimension de l'espace fourche A : 600 mm (voir photo)
- Dimension de l'espace de fourche B : 200 mm (voir image)
- Dimension de l'espace fourche C : 80 mm (voir photo)
- Dimensions de la fourche : L.1215 x P.1050 x H.2090 mm
- Poids: 135 kg

\*\*NOTA BENE : utilisez le produit conformément aux règles de sécurité en vigueur dans le pays d'utilisation.

## **INFORMATIONS**

<sup>\*</sup>Images purement indicatives (suivre les dimensions dans la fiche technique)



## Cage pour chariot élévateur h874\_11





