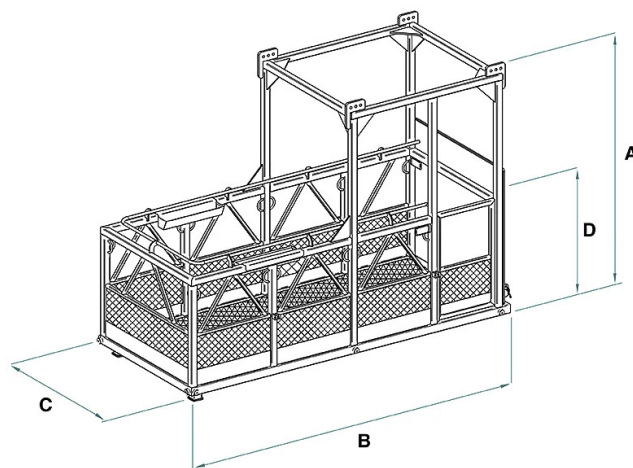


DÉTAILS DU PRODUIT - NACELLE CANTILEVER



Code	Capacité (kg)	Poids (kg)	N.° de personnes	Dimensions (mm)			
				A	B	C	D
CPP-2P.1400×3200	300	955	2	2430	3200	1400	1300
CPP-3P.1200×4600	450	1740	3	2430	4600	1200	1300

DÉTAILS DU PRODUIT - NACELLE CANTILEVER

Nacelles de travail



Nacelle cantilever

Nacelle de travail cantilever pour personnes

Les paniers cantilever représentent la solution idéale pour le levage en hauteur de personnes ou de matériaux, garantissant sécurité et polyvalence dans les opérations de construction et de maintenance.

Conçus pour s'étendre au-delà du bras de la grue, ces paniers permettent d'accéder à des zones difficiles d'accès sans utiliser de supports supplémentaires, améliorant ainsi considérablement l'efficacité opérationnelle.

Caractéristiques Principales :

- **Structure Robuste** : Fabriqués en acier haute résistance, ces paniers sont conçus pour résister même aux conditions de travail les plus exigeantes, garantissant une sécurité et une durabilité maximales dans le temps.
- **Grande Capacité de Charge** : Disponibles en différentes tailles et configurations, les paniers cantilever peuvent transporter plusieurs opérateurs et des équipements lourds, répondant aux besoins des secteurs comme le bâtiment, l'industrie et la marine.
- **Design en Porte-à-Faux (Cantilever)** : Grâce à leur conception spécifique, ces paniers permettent de travailler dans des zones difficiles d'accès directement sous la grue, améliorant la flexibilité et l'efficacité des opérations de levage.
- **Systèmes de Sécurité Avancés** : Chaque panier est équipé de garde-corps, de points d'ancrage pour harnais de sécurité et de portes à fermeture automatique vers l'intérieur, réduisant le risque de chutes accidentelles et assurant une protection maximale pour les opérateurs.
- **Plancher Antidérapant** : Les surfaces antidérapantes garantissent une sécurité accrue des opérateurs, même dans des conditions climatiques défavorables telles que la pluie ou le gel.
- **Accroche Rapide** : Conçus pour être facilement attachés à la grue via des chaînes à quatre branches, ces paniers permettent des opérations de levage et de positionnement rapides et sûres.

Applications Idéales :

Les paniers cantilever sont utilisés dans une large gamme d'activités nécessitant précision et sécurité en hauteur, telles que :

- Travaux sur les façades de bâtiments
- Installations d'infrastructures
- Maintenance de structures suspendues

Avantages Opérationnels :

Grâce à leur conception spécifique, les paniers cantilever constituent une solution indispensable pour garantir des opérations de levage sûres et efficaces.

Leur structure réduit les temps d'arrêt, optimise la productivité et permet un accès facilité aux points difficiles d'accès, tout en garantissant une sécurité maximale pour les opérateurs.

Les paniers pour grue sont conçus pour répondre à toutes les exigences découlant des "exigences essentielles de sécurité."

Conformément à la norme UNI EN 14502 (équipements de levage - équipements pour le levage de personnes) et au décret législatif du 09/04/2008 n° 81, annexe VI, point 3.1.4, il incombera au responsable de la sécurité d'évaluer son adéquation à l'utilisation spécifique.

La structure, fabriquée en acier et peinte avec une finition en poudre, est équipée d'autocollants d'intervention d'urgence.

DÉTAILS DU PRODUIT - NACELLE CANTILEVER

Secteurs d'application

 Levage