

Quai de déchargement amovible

QU-2017

LEVAGE ÉLECTRIQUE
DÉPLACEMENT MANUEL

220V - 2000kg - 1700m



1 ANNEE
GARANTIE

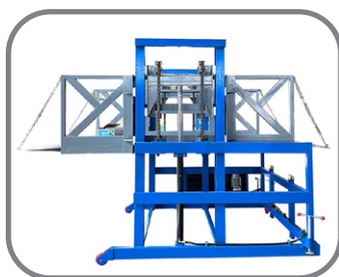


Caractéristiques techniques:

Quai de déchargement amovible

Modèle		QU-2017
Capacité	kg	2000
Hauteur de levage	M	1700
Alimentation		220V 2.2Kw
Pression de travail	Mpa	16
Dimension de la table	mm	2000 x 1600
Dimension hors tous	mm	2250 x 2260 x 2450mm
Poids net	kg	800 kg

- Quai de déchargement amovible est un équipement essentiel pour simplifier et sécuriser le transfert des marchandises depuis ou vers des camions ou des conteneurs.
- Elle est dotée d'une grande surface de travail, réglable en hauteur pour s'adapter précisément à la benne des camions ou à l'ouverture des conteneurs, facilitant ainsi l'alignement et l'efficacité des opérations de manutention.
- Vitesse de descente réglable.
- Quai de déchargement amovible électrique: déplacement manuel et élévation électrique par prise de 220V.
- Capacité de 2 tonnes et hauteur de levage 1700mm.
- Quai de déchargement adopte une structure en acier à haute résistance.
- Quatre roues en polyuréthane de haute qualité
- 2 stabilisateurs de sécurité sur l'équipement durant le levage.



Innovex manutention Siège

Alger, Babezzouar

Tel: +213 560 05 05 24/29

E-mail: info@innovexalgerie.com

Innovex Ouest

Oran, Bir el Djir

+213 560 05 05 26/27

ouest@innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
MANUTENTION



www.innovexalgerie.com/manutention