CONVOYEUR

MOTORISÉ À ROULEAUX À ENTRAINNEMENT PAR COURROIES RONDES

CM2M-CP



Convoyeur motorisé à rouleaux; l'entraînement des rouleaux se fait par courroies rondes sur des bobines débrayables à gorges, montées sur un arbre Ø 25 mm; de vitesse constante, il assure une souplesse de déplacement et un fonctionnement très silencieux. Il est utilisé pour toutes sortes de marchandises comme des cartons, contenaires, bacs ou autres.

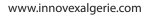
Caractéristiques techniques

•	•
Alimentation	1 Phase 220V, 50-60Hz
Diamètre du rouleau	ø 50mm
Longueur du convoyeur	2 Mètres
Largeur du rouleau	600mm
Distance entre les rouleaux	95 mm
Hauteur de la table	650-950mm





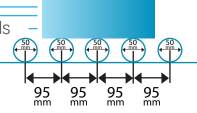




- Système très silencieux.
- Rouleaux en acier inoxydable.
- Convoyeur motorisé de vitesse constante.
- Table réglable en hauteur.
- Doté de châssis lisse sans bords tranchants.

Options:

- Variateur de vitesse.
- Détecteur des métaux.



Innovex machine

24 GP Sidi M'hamed babezzouar, Alger. Algerie

Tel: +213 560 05 05 24 Fax: +213 23 81 87 15

E-mail: info@innovexalgerie.com www.innovexalgerie.com

