



Le transporteur extensible gravitaire à galets est utilisé pour de faibles et moyennes charges ayant des surfaces de contact particulières.

Pour utilisation non agressive.

Le transporteur extensible gravitaire à galets est l'outil idéal pour l'asservissement de machine d'emballage ainsi que les fins de lignes de conditionnement.

Les avantages :

Rapport qualité/prix

Données techniques :

Longueur standards de : 1,5 mètre à 9,5 mètres

Ratio de compaction = 2 (longueur dépliée/2 = longueur repliée)

Largeur utile : 300 mm, 400 mm, 500 mm et 600 mm

Charge admissible au mètre : 100 kg




Hauteur ajustable de 650 mm à 1100 mm

Rouleaux PVC ou acier \varnothing 40 mm

Pas de 130 mm en pleine extension

Roues castor frein \varnothing 100 mm

Options :

-  Butée fixe, butée escamotable
-  Pieds spéciaux sur mesure
-  Crochets d'accouplement