



B.F. INDUSTRIES

Constructeur de palettiseurs et de fin de lignes automatisés

Convoyeurs Extensibles

Description

Les convoyeurs extensibles se constituent de solides montants latéraux allongeables et cintrables réalisés en aluminium anodisé extrudé. Les chevalets de soutien sont télescopiques, en tôle d'acier galvanisé, avec des pieds en tube carré d'aluminium aux extrémités d'appui sur roulettes, dont les dernières sont munies d'un frein. Le coulissement des colis se fait sur des rouleaux en acier sur billes en cage.

PLUS

- flexibilité
- Aisance de manoeuvre

OPTIONS

- .Platine d'accouplement
- .Butée d'arrêt

VIDEOS

Caractéristiques Techniques

Les convoyeurs extensibles sont construits et fournis suivant quatre largeurs utiles standard et douze longueurs pour satisfaire toutes les exigences de manipulation. Les convoyeurs extensibles sont disponibles à galets gravitaires ou à double rouleaux gravitaires ou à double rouleaux motorisés.

Les pieds supports sont facilement réglables et sont constitués de tubes carrés.

Tous les pieds supports sont fournis avec roués pivotant 100mm de diamètre. Ces roues sont équipées de freins montés dans des positions alternées.

Les modules sont composés de platines nervurées en acier zingué qui sont boulonnées et non rivetées.

Hauteur standard disponible : 580mm à 865mm

Largeurs de convoyeur	300mm, 400mm, 500mm, 600mm
Modèle galets	Diamètre 48mm
Modèle rouleaux	Diamètre 50mm
Capacité de charge	Galets : 80Kg par mètre en dynamique
	Rouleaux : 100 Kg par mètre en dynamique

caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de variations.

Photos

