



Le transporteur à bande élévateur/descenseur est utilisé où le changement de niveau est nécessaire.

Qu'elle qu'en soit la raison, pour un gain de place, une alimentation pour mezzanine ou une différence de niveau dans un circuit de convoyeurs, le STD 23 est l'outil idéal.

Les avantages :

Robuste

Gain de place

De par sa conception et sa modularité, le modèle standard est intégralement adaptable à vos besoins

Données techniques :

Toutes largeurs - toutes longueurs

Charges transportées maxi : 50 kg/mètre linéaire (plus sur demande)

Châssis : mécano-soudé, épaisseur 3 mm

Pieds réglables ± 75 mm, platine de fixation au sol

Motoréducteur SEW USOCOME : puissance et vitesse adaptées selon les charges transportées

Double sens de marche

Bande PVC, 2 plis, antistatique

Carter de fermeture sous bande

Finition : peinture époxy, RAL 5010 (bleu gentiane)

Options :

- ⊕ coffret de démarrage avec ou sans variateur de fréquence
- ⊕ Alimentation électrique mono 230V~
- ⊕ Cellule d'arrêt en extrémité
- ⊕ Toutes bandes spéciales
- ⊕ Guidage unilatéral ou bilatéral par rives hauteur 200 mm
- ⊕ Convoyeur à rouleaux libres pour dépose ou/et reprise en aval/amont
- ⊕ Couleur aux choix
- ⊕

