

SPÉCIFICATIONS



FTR100

CONVOYEUR SUR CHENILLES

Qualité de construction supérieure et temps d'installation rapide qui vont de pair avec des prix compétitifs et la polyvalence. La gamme de convoyeurs ANACONDA a été conçue pour minimiser les coûts d'opération tout en maximisant la capacité de stockage. Ces convoyeurs sur chenilles peuvent être facilement transportés en containers et expédiés dans le monde entier à moindre coût. Se repliant hydrauliquement, ils sont acheminés dans et en dehors du container sans qu'un démontage soit nécessaire, ce qui les rend opérationnels dans les 10min suivant la livraison sur site.

INFORMATIONS MACHINE

Largeur de la bande	1050 mm
Capacité de la trémie	10m ³
Longueur	11 680 mm
Longueur – transport	11 900 mm
Largeur - transport	2 250 mm
Hauteur – transport	2 500 mm
Poids standard	12 700 Kg

MOTEUR

Moteur Diesel

Tier 3 Stage 3 A JCB 444 DIESELMAX

Puissance : 63kW / 84Hp

Tier 4i Stage 3B JCB 444 ECOMAX

Puissance : 68kW / 91Hp

Stage 5 T.Deutz 2.9 L4

AUTRES CARACTERISTIQUES

Bande transporteuse à vendre
Convoyeur 4 plis mobile sur chenilles
Convoyeur à vitesse variable
Pieds hydrauliques avec vérins pour faciliter la mise en service
Pliage hydraulique de la section avant
Accès facilité au compartiment moteur

OPTIONS

Moteur Stage 3A DEUTZ TD2011 – 49,4kW / 66Hp
Moteur Stage 3B DEUTZ TD2.9L4 – 50kW / 67Hp
Extensions droites
Tambour pour le paillage dans la trémie d'alimentation
Grille à basculement contrôlable à distance
Grille vibrante à deux étages
Couverture anti-poussières
Télécommande de contrôle
Convoyeur de décharge plus long (15m de long)
Overband magnétique

*Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur, sont à jour
mais susceptibles de changer.*