



ST100TF/ST80TF

CONVOYEURS D'ALIMENTATION HAUTE CAPACITÉ

Les convoyeurs robustes haute capacité de McCloskey International sont conçus pour améliorer le traitement et le déchargement d'une vaste gamme de matériaux de nombreux secteurs, comme les agrégats, le compost, l'aménagement paysager et l'exploitation minière. Ils sont un excellent choix lorsqu'un convoyeur d'empilage pour charge directe traditionnel n'est pas idéalement adapté au matériau et constituent une alternative économique, tout en restant hautement productive, au modèle TF80 plus grand.

Les deux modèles sont dotés d'une trémie à grande capacité (5,75 m³ - 7,5 yd³) avec une hauteur réglable, qui permet d'optimiser l'efficacité opérationnelle sur le terrain. Leur design a été développé en collaboration avec les utilisateurs finaux, et illustre parfaitement l'engagement de McCloskey International pour proposer des produits répondant véritablement aux besoins des clients.

Spécifications

	ST80TF	ST100TF
Moteur	74 CV (55 kW)	74 CV (55 kW)
Longueur du convoyeur	Centres des tambours à 24,38 m (80')	Centres des tambours à 30,48 m (100')
Capacité de la trémie	5,75 m ³ (7,5 yd ³)	5,75 m ³ (7,5 yd ³)
Taux de production	800 t/h (725 t/h métriques)	800 t/h (725 t/h métriques)
Hauteur de décharge	9,47 m (31' 1")	12,77 m (41' 10")
Capacité de décharge	1 556 m ³ (2 035 yd ³)	3 766 m ³ (4 927 yd ³)

Caractéristiques

- Trémie haute capacité
- Rehausses de trémie repliable hydrauliquement
- Béquilles stabilisatrices hydrauliques
- Repliage hydraulique de la partie supérieure du convoyeur
- Mise en service en 5 minutes