

ST80/ST100

CONVOYEURS D'EMPILAGE **SUR ROUES**

Les convoyeurs d'empilage sur roues de McCloskey ST80 et ST100 ont été conçus pour des opérations de déchargement haute capacité. Toutes les unités sont standard et équipées d'alimentations diesel, d'un élévateur principal hydraulique et d'un repliage hydraulique de l'étage supérieur. L'alimentation électrique et la double alimentation sont disponibles en option en se basant sur la meilleure application en fonction de l'activité du client.

Tous les convoyeurs d'empilage de la série ST disposent d'un essieu avec système de recul et d'un angle du convoyeur de 22,5° maximum, ce qui fait en fait la gamme proposant la plus grande hauteur de décharge de sa catégorie.

Avec leur capacité de production de base de 500 t/h et leurs mises à niveau optionnelles de 800 t/h, les convoyeurs d'empilage sur chenilles de McCloskey devancent de loin tous leurs concurrents.

Caractéristiques

- Essieu radial
- Repliage hydraulique de la partie supérieure du convoyeur
- Remorquable
- Vérins d'essieu hydrauliques et extensions en option
- Roues motrices ou béquilles en option



Spécifications Convoyeurs d'empilage sur roues 80'

Moteur	49 CV (36,5 kW)
Longueur de la bande	24,38 m (80')
Largeur de la bande	900 mm (36")
Hauteur de décharge	9 470 mm (31' 1")
Capacité de décharge	1 556 m ³ (2 035 yd ³)
Production	500-800 t/h (US)

Spécifications Convoyeurs d'empilage sur roues 100'

Moteur*	74 CV (55 kW)
Longueur de la bande	30,48 m (100')
Largeur de la bande	900 mm (36")
Hauteur de décharge	12 570 mm (41' 3")
Capacité de décharge	3 599 m ³ (4 707 yd ³)
Production	500-800 t/h (US)

gcc@groupegaronne.fr

0 806 802 202 Service gratuit
+ prix appel