

## Nordtrack™ CT20 & CT24

# Convoyeurs de mise en stock compacts sur chenilles

### Convoyeurs sur chenilles pour une efficacité et des économies garanties

Les convoyeurs de mise en stock mobiles Nordtrack™ CT20 et CT24 sont une alternative rentable aux chargeurs sur roues. En éliminant le besoin de manutention supplémentaire des chargeurs sur roues, ces convoyeurs réduisent vos coûts d'exploitation et améliorent la qualité de votre produit final.



#### Différentes options pour convoyeur

- Courroie à chevrons
- Bavettes intégrales
- Tapis en caoutchouc anti-recul

#### Facilité de transport et d'installation

- Permet une mise en œuvre rapide des opérations
- Peut être transporté dans un conteneur

#### Facile à manœuvrer sur site

Commande à distance filaire pour chenilles à entraînement hydraulique

Sur la photo : Nordtrack™ CT20  
Pas disponible en Amérique du Nord



Plus rentable que les chargeurs sur roues



Mobile et facile à manœuvrer sur site



Réduit les déplacements sur site afin d'améliorer la santé et la sécurité



Conçu pour faciliter le transport

# Détails techniques Nordtrack™ CT20 & CT24

Metso:Outotec

## Convoyeur



### Convoyeur d'empilage mobile Nordtrack™ CT20

Longueur de courroie  
19,4 m (63' 5")

Largeur de courroie  
1 000 mm (40")

### Convoyeur d'empilage mobile Nordtrack™ CT24

Longueur de courroie  
23,5 m (77' 3")

Largeur de courroie  
1 000 mm (40")

## Capacité



Capacité de la trémie  
3,0 m<sup>3</sup> (3,9 yd<sup>3</sup>)

Hauteur de la pile de stockage  
8,4 m (27' 8")

Capacité de la pile de stockage  
991 m<sup>3</sup> (1296 yd<sup>3</sup>)

Capacité de la trémie  
3,0 m<sup>3</sup> (3,9 yd<sup>3</sup>)

Hauteur de la pile de stockage  
9,7 m (31' 10")

Capacité de la pile de stockage  
1 685 m<sup>3</sup> (2200 yd<sup>3</sup>)

## Options d'entraînement



### Moteur diesel

Tier 3 (Stage III A) :  
Isuzu 4LE1 37 kW (49 ch)

Stage V :  
Deutz TCD 2.2 50 kW (67 ch)

### Moteur diesel

Tier 3 (Stage III A) :  
Isuzu 4LE1 37 kW (49 ch)

Stage V  
Deutz TCD 2.2 50 kW (67 ch)

## Dimensions de transport



### Poids

10,5 t (23 150 lb)

### Largeur

2,3 m (7' 6")

### Hauteur

2,5 m (8' 3")

### Longueur

12,1 m (39' 9")

### Poids

12,9 t (28 420 lb)

### Largeur

2,3 m (7' 6")

### Hauteur

2,7 m (8' 9")

### Longueur

12,2 m (39' 11")

