

Matériel : NORDTRACK METSO S3.7

## CRIBLE MOBILE METSO NORDTRACK S3.7



### Facile à transporter, à installer et à utiliser

Le Nordtrack™ S3.7 est un crible à 2 étages efficace avec une grande zone de criblage pour le criblage du sable et du gravier, de la terre végétale et des agrégats.

### Applications

Sable et gravier  
Criblage des matières organiques  
Criblage global

### Principales caractéristiques

Crible à 2 étages grande capacité  
Facile et simple à plier et à entretenir  
Meilleure sécurité et ergonomie  
Facile à déplacer

**Pas de compromis entre la productivité et les performances !**



High capacity



Easy to move on-site



Easy to transport



Easy to use and maintain

Matériel : NORDTRACK METSO S3.7

### Structure générale

Un châssis rigide : L'ensemble est monté sur un châssis rigide en poutre caisson et dispose de larges plates-formes de travail et d'entretien. L'accessibilité aux principaux points de maintenance a été particulièrement étudiée.

Train de chenilles : Metso type D7

Peinture : Beige (BS 4800 /10B17) - Gris (RAL7024)

### Alimentateur

Longueur : 4500 mm

Capacité : 10 m<sup>3</sup>

Grille statique monobloc : espacement 100 mm

Porte de contrôle d'alimentation

### Les convoyeurs de stockage

#### *Convoyeur d'alimentation*

Largeur de bande : 1050 mm

Bande à chevrons

Relevage hydraulique pour accès maintenance

#### *Convoyeur de stockage des produits supérieurs*

Largeur de bande : 650 mm

Bande à chevrons

#### *Convoyeur produits intermédiaires*

Largeur de bande : 650 mm

Bande à chevrons

#### *Convoyeur des fines*

Largeur de bande : 1200 mm

Bande à chevrons

Abaissement du convoyeur hydraulique

Matériel : NORDTRACK METSO S3.7

### Scalpeur

Scalpeur à 2 étages : surface totale de criblage :12 m<sup>2</sup>

Dimensions :

- Etage supérieur : 4270 x 1524 mm = surface de 6.50 m<sup>2</sup>
- Etage inférieur : 3660 x 1524 mm = surface de 5.50 m<sup>2</sup>

### Entrainement et motorisation

Moteur Diesel CAT type C4.4, STAGE IIIA CSE

Puissance 98 kW

### Autres Equipements

#### **Commandes de la machine :**

Panneau de commande convivial avec juste les bonnes fonctions et une interface utilisateur claire  
Une solution intelligente qui rend le fonctionnement du matériel facile et simple avec une surveillance complète de la machine :

- Scalpeur
- Alimentateur
- Moteur
- Paramètres et diagnostics

#### **Télécommande pour chenilles incluse dans la configuration standard**

Sans fil ou filaire

#### **Mât d'éclairage LED x 2**

#### **Système de pulvérisation d'eau avec pompe**

### Sécurité générale - Accessibilité / Maintenance

Six arrêts d'urgence

Alarme de démarrage

Système d'arrêt d'urgence du moteur

Protecteurs de point de pincement

Certification CE

Plateforme de maintenance à 3 voies

Levage hydraulique du convoyeur principal

Modules moteurs spacieux

Graisseurs à hauteur de travail

### Dimensions de transport

Largeur : 2.90 m   Hauteur : 3.40 m   Longueur : 16.50 m

Poids : 27.2 T