

Nordtrack™ S2.11 mobiles Vorklassiersieb

Universalsieb für hohen Durchsatz



Ausgelegt für Vielseitigkeit und hohe Siebleistung

Das Nordtrack™ S2.11 mobile Vorklassiersieb verarbeitet große Materialmengen mit Präzision. Es gibt Ihnen die Flexibilität für die Absiebung zahlreicher Aufgabematerialien bei Recycling-, Abbruch- und Zuschlagstoffanwendungen.

Aufgeber mit hoher Leistung und langlebiger Konstruktion

- Gurtaufgeber
- Plattenbandaufgeber*
- Hochverschleißfeste Verschleißbleche
- Fernsteuerung für Aufgeber-Geschwindigkeit und Ein/Aus*

Hoher Durchsatz und Genauigkeit

- Breites Feingut-Förderband
- Kit für Seitenförderband auf der gleichen Seite*

Vielseitiges Sieben mit hohem Durchsatz

- Massiver Siebkasten
- Umfassende Auswahl an Siebelägen

Effiziente Staubunterdrückung

Wassersprühsystem mit Pumpe*



Leistungstarker Cat®-Motor

- Elektrischer Antrieb der Hydraulik*



Agil und leicht vor Ort zu bewegen mit ferngesteuertem Raupenfahrwerk mit Hydraulikantrieb

Flexible Arbeitspositionen

- Mittelgut-Förderband
- Zweibege-Trennung*

Bessere Sicherheit und Ergonomie mit Arbeitsleuchten (nicht abgebildet)

* Optional, nicht im Standardlieferungsumfang enthalten



Flexibles Sieben mit hohem Durchsatz







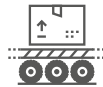
Große Auswahl an Siebelägen für verschiedene Anwendungen



Einfach zu transportieren und vor Ort zu bewegen

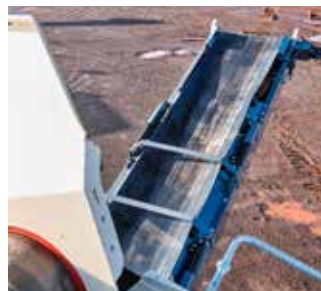


Langlebige und zuverlässige Konstruktion

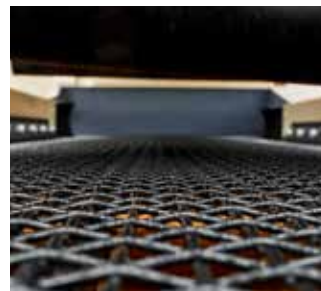
Sieb	Aufgeber	Förderband	Motor	Transport	Basis-Konfiguration <ul style="list-style-type: none"> Fernsteuerung für Raupenfahrwerk Arbeitsleuchten Optionen <ul style="list-style-type: none"> Plattenbandaufgeber Zweiwege-Trennung Kit für Seitenförderband auf der gleichen Seite Wassersprühsystem mit Pumpe Zusätzliche Fernsteuerung für Aufgeberfunktionen Dualantrieb für den Hydraulikkreislauf (auf Anfrage)
 <p>Siebkasten Oberdeck 6,1 x 1,8 m</p> <p>Unterdeck 5,5 x 1,8 m</p> <p>Optionen für Siebbeläge</p> <ul style="list-style-type: none"> Lochblech Rostblech / Bofor-Rost Hochleistungs-Fingerrost Drahtgewebe <p>Schwingweite 10 mm</p>	 <p>Gurtaufgeber serienmäßig, Plattenbandaufgeber als Option</p> <p>Bunkervolumen 11,5 m³</p>	 <p>Feingut-Förderband: Gurtbreite 1050 mm</p> <p>Mittelgut-Förderband Gurtbreite 900 mm</p> <p>Überkorn-Förderband Gurtbreite 1600 mm</p>	 <p>Motor-Optionen</p> <p>Tier 3 LRC: CAT C7.1 165 kW</p> <p>Stufe IIIB: CAT C7.1 CSE 209 kW</p> <p>Tier 4F / Stufe V: CAT C7.1 165 kW</p>	 <p>Gewicht 37,2 t</p> <p>Breite 3,0 m</p> <p>Höhe 3,5 m</p> <p>Länge 17,0 m</p>	



Große Siebfläche und 10 mm Schwingweite für effiziente Materialtrennung



Feingut-Förderband und Zweiwege-Trennung (optional)



Große Auswahl an Siebbelägen für vielseitige Einsätze



Sechs Not-Aus-Taster, Start-sirene, Motorabschaltung und Schutzvorrichtungen an Klemmpunkten für die Sicherheit

