

Metso

Nordtrack™ Mobile Lösungen

Für mehr
Produktivität
bei Lohnarbeiten





Asphaltrecycling



Betonabbruch



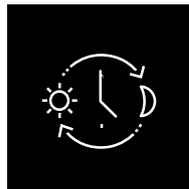
Zuschlagstoffproduktion

Zuverlässige Lösungen für Lohnarbeiten

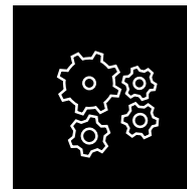
Das Metso Nordtrack-Sortiment an mobiler Brech- und Siebanlagen ermöglicht es Ihnen, Ihren Betrieb frist- und budgetgerecht in Betrieb zu nehmen. Mit vorkonfigurierten Standardprodukten und einem weltweiten Vertriebs- und Support-Netzwerk ist Nordtrack ideal für Bauunternehmer, die Termine und Liefermengen einhalten müssen.

Nordtrack-Anlagen sind speziell für Asphalt-Recycling, Betonabbruch und Zuschlagstoffproduktion in kleinem Maßstab konzipiert. Sie eignen sich auch zum Sieben von Kohle und landwirtschaftlichen Materialien wie Mutterboden und Holzpellets. Sie sind ideal für kurzfristige Auftragsarbeiten oder wenn Sie gerade Ihren eigenen Betrieb starten. Nordtrack nutzt praxiserprobte Technologie, die Robustheit und zuverlässige Leistung gewährleistet, und bietet Ihnen damit die nötige Verfügbarkeit und Produktivität.

Die Lieferzeit für Nordtrack-Geräte beträgt im Durchschnitt nur wenige Wochen, und sie können schnell eingerichtet und einsatzbereit sein. Dank ihrer kompakten Größe können sie schnell von einem Einsatzort zum anderen transportiert werden. Außerdem lassen sich die Nordtracks mit ihren robusten Rad- oder Raupenfahrwerken und der Fernsteuerung leicht auf der Baustelle zu den gewünschten Orten bewegen.



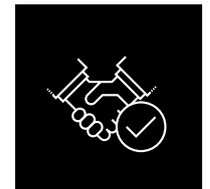
Zuverlässigkeit



Plug-and-Play



Mobilität



Schnelle Lieferung

Mobiler Prallbrecher Nordtrack™ I908

Das kleine und wendige Kraftpaket

Für kleinere Baustellen, auf denen es auf schnelle Leistung ankommt

Gesteuert über das benutzerfreundliche Automatisierungs-Bedienfeld bietet diese kompakte Einheit einen äußerst effizienten Durchsatz. Der Nordtrack™ I908 wird mit einer Vielzahl unterschiedlicher Prallhämmer für viele Anwendungen angeboten, von Martensit-Hämmern, die für die Betonzerkleinerung empfohlen werden, bis hin zu chromhaltigen Eisenhämmern für die Zerkleinerung von Altasphalt. Das kupplungsgetriebene Direktantriebssystem sorgt für ein hocheffizientes Verhältnis von Kraftstoffverbrauch zu Brechkraft und die kompakte Bauweise spart Transportkosten.

Einsatzbereiche:

-  ●●●● Asphaltrecycling
-  ●●● Bauschutt
-  ●●●●● Backsteine und Fliesen
-  ●●● Weiches Gestein
-  ●●●● Kohle

Effiziente Staubunterdrückung
Wassersprühsystem mit Pumpe

Seitenförderband*

Ausgezeichnete
Wartungsfreundlichkeit
Geräumiges Motormodul
und benutzerfreundliche
Automatisierungssteuerung

Magnetabscheider*
Zweipoliger Magnet für effiziente
Entfernung von Metallpartikeln

* Optional, nicht im Standardlieferungsumfang enthalten



Hohe Brecherleistung bei
kompakter Größe



Einfach zu bedienen und leicht zu
warten



Einfacher Transport und
Standortwechsel



Kraftstoffsparendes
Direktantriebssystem

Technische Details Nordtrack™ I908

Brecher



Einlauföffnung
860 x 650 mm

Aufgeber



Füllschachtkapazität
2,8 m³

Optionen

Mehrere Optionen für Roststäbe und Lochblech-Öffnungen mit leicht austauschbarer Kassette

Förderbänder



Produktförderband
900 mm breit

Seitenförderband
(optional)

Gurtbreite 500 mm

Motor-Optionen

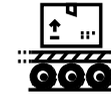


Tier 3 (Stage III A):
Volvo D8 188 kW

Tier 4F:
Volvo D8 188 kW

Stage V
Volvo D8 188 kW

Transportabmessungen



Gewicht
23,6 t

Breite
2,5 m

Höhe
3,0 m

Länge
9,3 m

