

COMBO



Unsere Erfahrung

Ihr Schlüssel zum Erfolg

KEESTRACK
MOBILE CRUSHING AND SCREENING EQUIPMENT



Ausstattungsmerkmale

Große Durchsatzleistung, schnelle Rüstzeiten, optimale Transportmaße

Niedrige Ladekante für die Beschickung vom Brecher oder mit kleinen Geräten

Geringer Dieselverbrauch durch Kolbenverstellpumpen (25 - 35 % Ersparnis)

Langes Laufwerk mit kurzen Überhängen für leichtes Auffahren auf den Tieflader

Betrieb bei lediglich 1800/1900 U/min für lange Lebensdauer des Dieselmotors

Robuster Plattenbandaufgeber, auch geeignet für Feinmaterialförderung

Im Betrieb mit Raupenfahwerk fahrbar, keine zusätzlichen Abstützungen

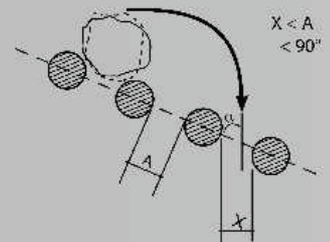
Hydraulikleitungen aus Stahlrohr, keine langen Hydraulikschläuche

Diesel- und Hydrauliktank, sowie Werkzeugbox aus Stahl und abschließbar

Hydraulisch klappbares Überkomband

Einsatzmöglichkeiten

- Vorabsiebung vor einer Brechanlage
- Trennung des gebrochenem Materials hinter einer Brechanlage
- Absiebung von Baurestmassen
- Absiebung von bindigen Böden wie Mutterboden und Aushub
- Absiebung von Sand und Kies
- Einsatz im Steinbruch
- Absiebung von Holz





Unsere Erfahrung

Ihr Schlüssel zum Erfolg

Technische Daten

Trichterhöhe	: 2100 mm
Trichterbreite	: 2800 mm
Trichtergerichte	: 0,4/0,6m
Trichterlänge	: 4300 mm

Aufgabetrichter : 6 cbm
 Alle Trichterwände sind klappbar

Plattenband
 - Stufenlos verstellbar von : 0 – 4,8 m/min

Siebkasten
 - Länge x Breite : 2700 mm x 1200 mm /3,2 qm

Feinkornband unter dem Siebkasten
 - Länge x Gurtbreite : 3000 mm x 800 mm
 - Antrieb : Hydraulisch, 4 KW

Überkornband
 - Länge x Gurtbreite : 4500 mm x 1000 mm

Seitenband links (Feinkorn)
 - Länge x Gurtbreite : 8000 mm x 650 mm

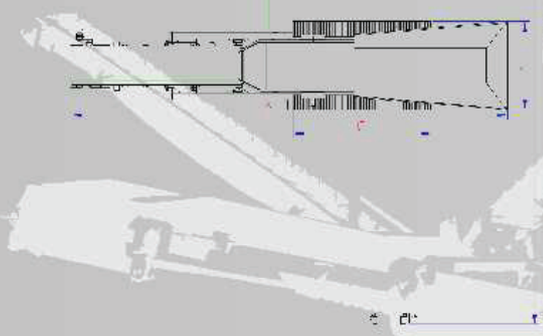
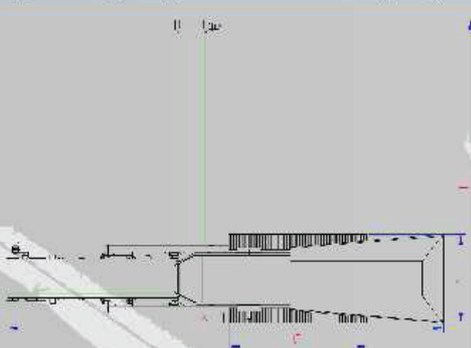
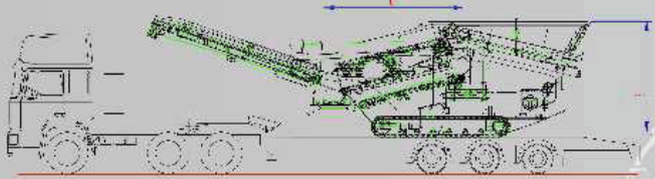
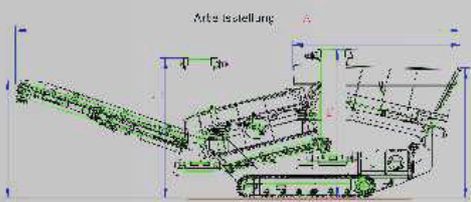
Seitenband rechts (Mittelkorn)
 - Länge x Gurtbreite : 8000 mm x 650 mm

Raupenfahrwerk
 - Länge x Breite : 3550 mm x 400 mm
 - Fahrgeschwindigkeit : 1km/h

Antriebseinheit
 - Diesel-Hydraulisch
 - Dieselmotor : DEUTZ 53Kw
 - Hydraulik : Sauer/Danfoss, Kolbenvorstellpumpe

Alle Maße sind circa - Angaben
 Technische Änderungen vorbehalten

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
11400	3100	3600	3750	3000	4300	3550	13350	3350	2300



COMBO



Optionen

1. Schwerlast - Finger - Siebelag im Oberdeck
2. Fingersiebbelag im Unterdeck
3. Lochblech Siebbelag im Oberdeck
4. Anti-Verstopfungs-System im Unterdeck
5. Materialsiebbremse
6. Sortierstation an beiden Seiten des Austragebandes
7. Funkfernbedienung
8. Hartmetallabstreifer
9. Betankungspumpe mit Wasserabscheidefilter (80 l/min)
10. Aufgabebunker mit Gummifördergurt
11. Beleuchtung
12. Auslese Station
13. Dosiereinrichtung im Bunkerauslauf
14. Hydraulisch klappbare Trichterwände



12

13

14



Unsere Erfahrung

Ihr Schlüssel zum Erfolg

Ein flächendeckender Montage – Service und ein zentraler Ersatzteilversand garantiert eine maximale Verfügbarkeit der Keestrack Anlagen.

Der Inhalt dieses Dokuments ist nur zur Information bestimmt und kann ohne vorherige Bekanntgabe geändert werden. Keestrack N.V. übernimmt für Fehler oder Auslassungen oder für die Anwendung der enthaltenen Informationen keine Haftung.



Keestrack nv
Taunusweg 2
B-3740 Bilzen
Tel: +32 89 51 58 51
info@keestrack.net
www.keestrack.com