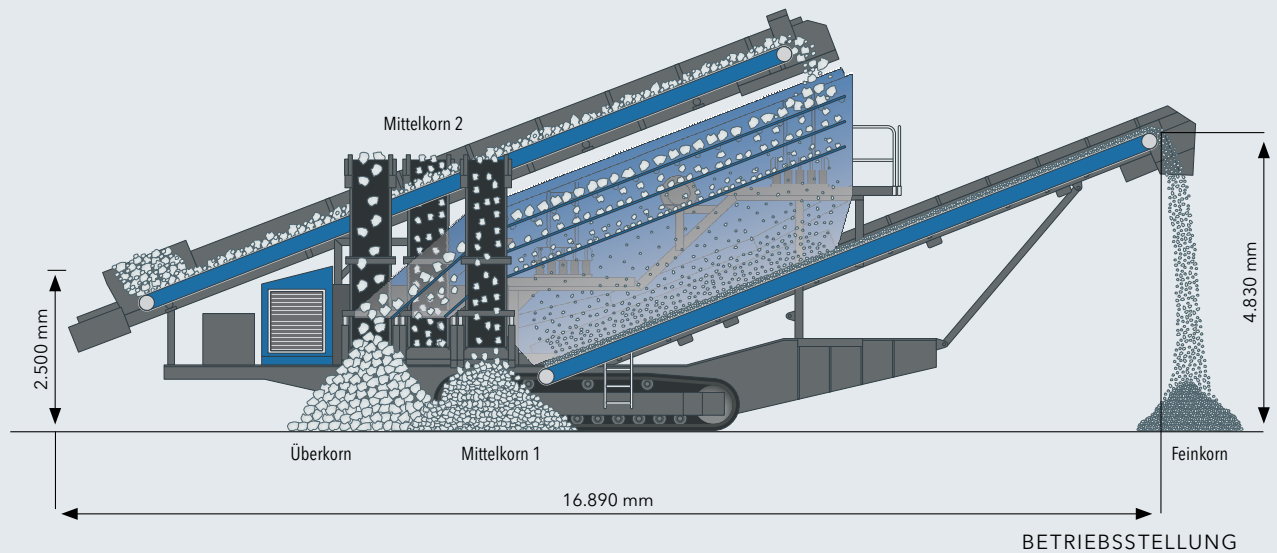


TECHNISCHE INFORMATIONEN | MOBILE SIEBANLAGEN

MOBISCREEN MS 20 D





TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Mobile Dreidecker-Siebeeinheit
- Diesel-Elektro-Antrieb
- Klassiersiebzanlage für bis zu 4 Endkörnungen
- Maximale Aufgabegröße 150 mm

TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 20 D

Aufgabeeinheit

Aufgabeleistung bis ca. (t/h)	650
Aufgabegröße max. (mm)	150
Aufgabehöhe (mm)	2.500
Trichtervolumen (m³)	-

Bandförderer Aufgabe

Breite x Länge (mm)	1.400 x 12.500
Typ (optional)	geschwindigkeitsvariabel

Absiebung

Typ	Dreidecker-Siebmaschine
Breite x Länge (mm)	2.050 x 6.000

Austragsband Durchgang Unterdeck (Feinkorn)

Breite x Länge (mm)	1.200 x 11.000
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.830

Bandförderer zum Abzug Mittelkorn

Breite x Länge (mm)	650 x 3.000
---------------------	-------------

Austragsband Überlauf Unterdeck (Mittelkorn 1)

Breite x Länge (mm)	650 x 7.500
Abwurfhöhe ca. (mm)	3.200

Austragsband Überlauf Mitteldeck (Mittelkorn 2)

Breite x Länge (mm)	650 x 7.500
Abwurfhöhe ca. (mm)	3.040

Bandförderer zum Abzug Überkorn

Breite x Länge (mm)	650 x 3.000
---------------------	-------------

Austragsband Überlauf Oberdeck (Überkorn)

Breite x Länge (mm)	650 x 7.500
Abwurfhöhe ca. (mm)	3.040

Antriebsaggregat

Antriebskonzept	diesel-elektrisch
Powerpack Scania (Tier 3 / Stufe IIIA) (kW)	226
Generator (kVA)	175

Gewicht

Gesamtgewicht ca. (kg)	57.000
Maschine zum Transport zerlegt	