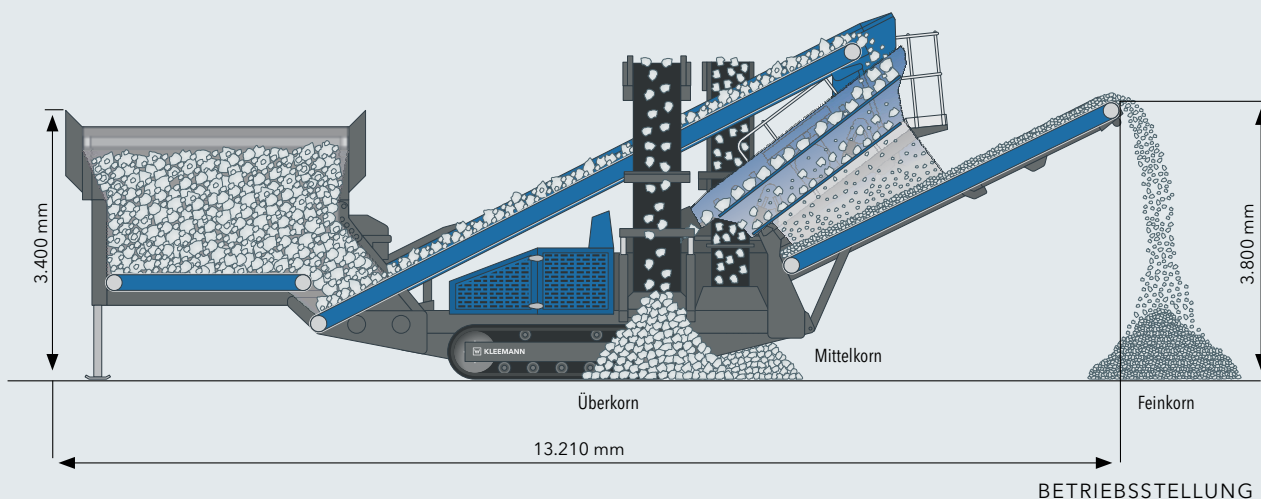




TECHNISCHE INFORMATIONEN | MOBILE SIEBANLAGEN

# MOBISCREEN MS 14 Z





## TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Mobile Zweidecker-Siebeeinheit
- Diesel-Hydraulik-Antrieb
- Klassiersiebanlage
- Maximale Aufgabegröße 150 mm

## TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 14 Z

### Aufgabeeinheit

Aufgabeleistung bis ca. (t/h)	250
Aufgabegröße max. (mm)	150
Aufgabehöhe (mm)	3.400
Trichtervolumen (m³)	6

### Bandförderer Aufgabe

Breite x Länge (mm)	900 x 3.200
Typ (optional)	geschwindigkeitsvariabel

### Bandförderer Aufgabe Sieb

Breite x Länge (mm)	900 x 7.900
---------------------	-------------

### Absiebung

Typ	Doppeldecker-Siebmaschine
Oberdeck Breite x Länge (mm)	1.370 x 3.050
Unterdeck Breite x Länge (mm)	1.370 x 2.440

### Austragsband Durchgang Unterdeck (Feinkorn)

Breite x Länge (mm)	1.050 x 4.900
Abwurfhöhe ca. (mm)	3.800

### Austragsband Überlauf Unterdeck (Mittelkorn)

Breite x Länge (mm)	650 x 7.900
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.100

### Austragsband Überlauf Oberdeck (Überkorn)

Breite x Länge (mm)	650 x 7.900
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.100

### Antriebsaggregat

Antriebskonzept	diesel-hydraulisch
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	75

### Transport

Transporthöhe ca. (mm)	3.200
Transportlänge ca. (mm)	13.210
Transportbreite ca. (mm)	2.500
Transportgewicht ca. (kg)	19.500