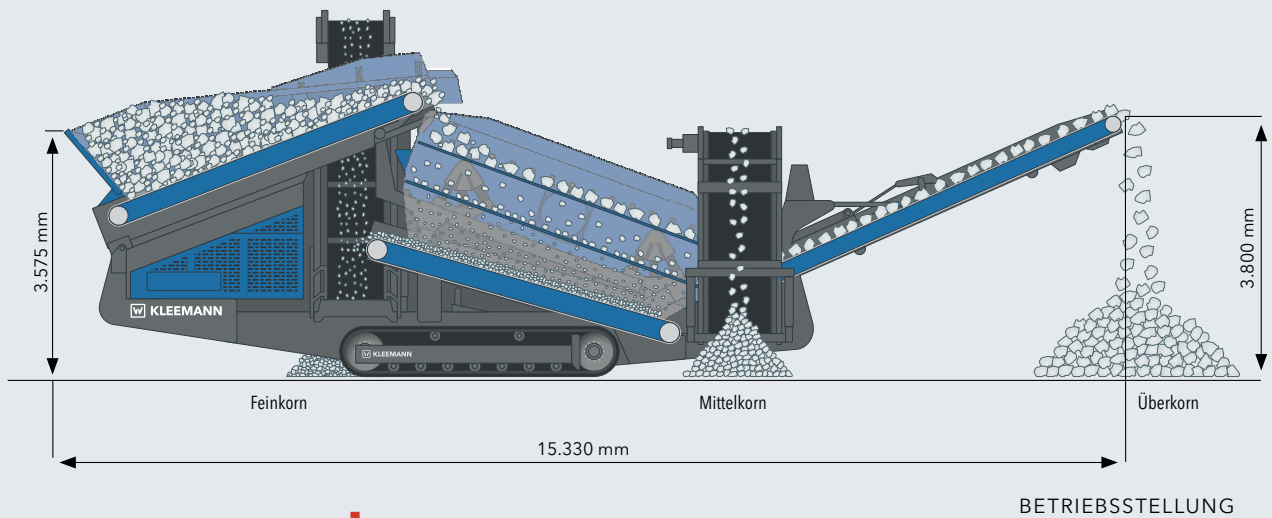


TECHNISCHE INFORMATIONEN | MOBILE SIEBANLAGEN

# MOBISCREEN MS 15 Z





## TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Mobile Zweidecker-Siebeinheit
- Diesel-Hydraulik-Antrieb
- Grobstücksiebanlage
- Maximale Aufgabegröße 400 mm

## TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 15 Z

### Aufgabeeinheit

Aufgabeeleistung bis ca. (t/h)	400
Aufgabegröße max. (mm)	400
Aufgabehöhe (mm)	3.575 (3.035)
Trichtervolumen (m³)	8

### Bandförderer Aufgabe

Breite x Länge (mm)	1.400 x 4.500
Typ (optional)	geschwindigkeitsvariabel

### Absiebung

Typ	Doppeldecker-Siebmaschine
Oberdeck Breite x Länge (mm)	1.520 x 4.880
Unterdeck Breite x Länge (mm)	1.520 x 4.575

### Bandförderer Abzug Feinkorn

Breite x Länge (mm)	1.200 x 4.500
---------------------	---------------

### Austragsband Durchgang Unterdeck (Feinkorn)

Breite x Länge (mm)	900 x 7.600
Abwurfhöhe ca. (mm)	3.500 - 4.000

### Austragsband Überlauf Unterdeck (Mittelkorn)

Breite x Länge (mm)	900 x 7.600
Abwurfhöhe ca. (mm)	2.500 - 3.600

### Austragsband Überlauf Oberdeck (Überkorn)

Breite x Länge (mm)	1.400 x 5.500
Abwurfhöhe ca. (mm)	2.800 - 3.800

### Antriebsaggregat

Antriebskonzept	diesel-hydraulisch
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	95

### Transport

Transporthöhe ca. (mm)	3.400
Transportlänge ca. (mm)	15.330
Transportbreite ca. (mm)	2.900
Transportgewicht ca. (kg)	34.000