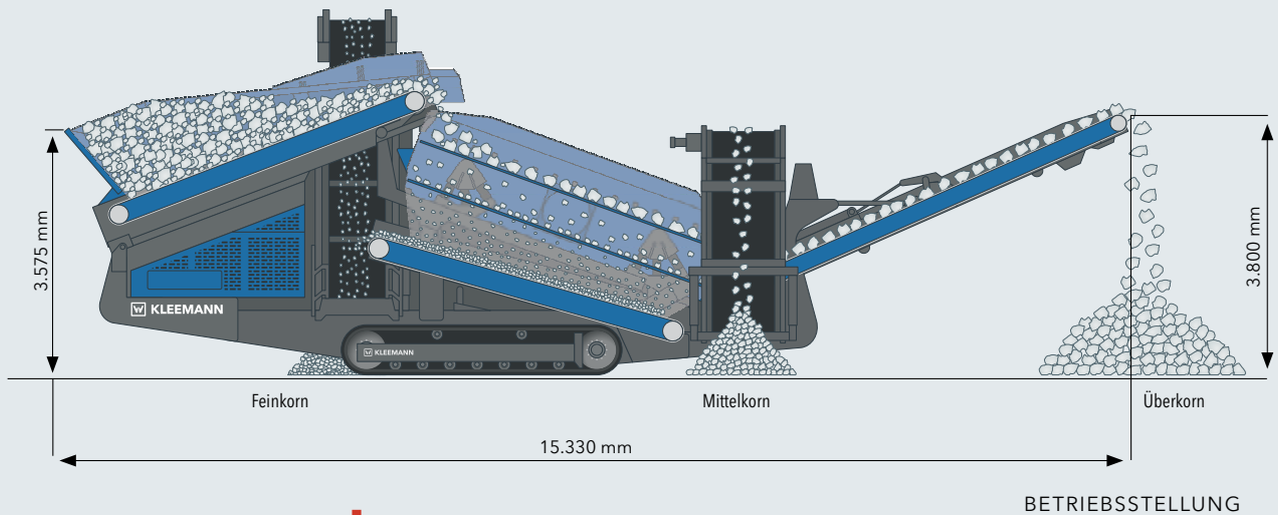




TECHNISCHE INFORMATIONEN | MOBILE SIEBANLAGEN

MOBISCREEN MS 15 Z





TECHNISCHE HIGHLIGHTS

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

TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 15 Z

Aufgabeeinheit

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Aufgabeleistung 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 |