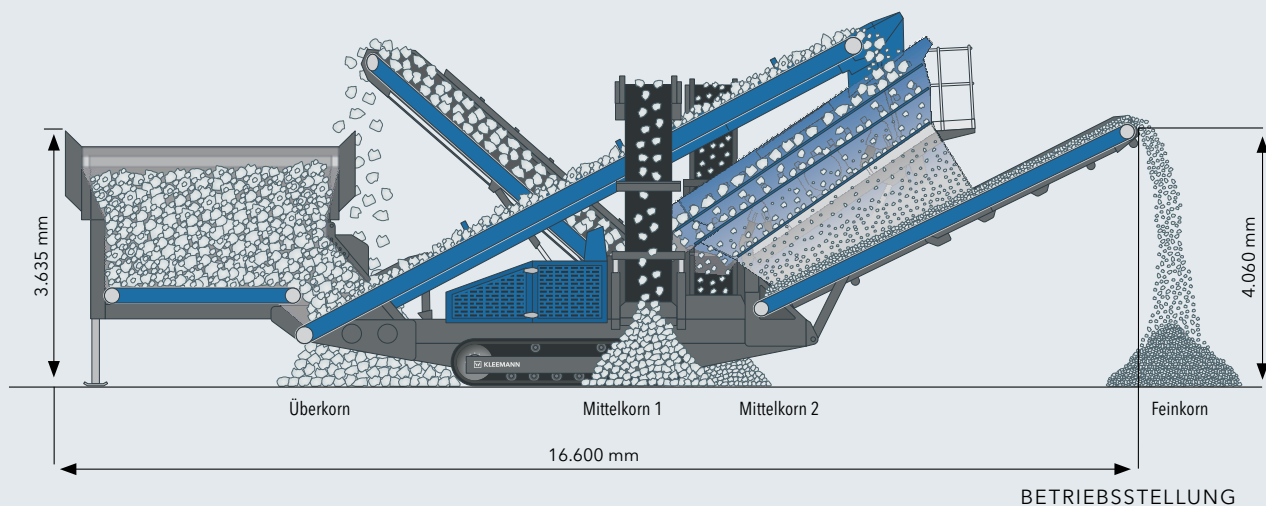




TECHNISCHE INFORMATIONEN | MOBILE SIEBANLAGEN

# MOBISCREEN MS 16 D





### TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Mobile Dreidecker-Siebeeinheit
- Diesel-Hydraulik-Antrieb
- Klassiersiebanlage für bis zu 4 Endkörnungen
- Maximale Aufgabegröße 150 mm

### TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 16 D

#### Aufgabeeinheit

Aufgabeeleistung bis ca. (t/h)	350
Aufgabegröße max. (mm)	150
Aufgabehöhe (mm)	3.635
Trichtervolumen (m³)	8

#### Bandförderer Aufgabe

Breite x Länge (mm)	1.200 x 3.500
Typ (optional)	geschwindigkeitsvariabel

#### Bandförderer Aufgabe Sieb

Breite x Länge (mm)	1.050 x 9.600
---------------------	---------------

#### Absiebung

Typ	Dreidecker-Siebmaschine
Oberdeck Breite x Länge (mm)	1.520 x 4.270
Mitteldeck Breite x Länge (mm)	1.520 x 4.270
Unterdeck Breite x Länge (mm)	1.520 x 3.660

#### Austragsband Durchgang Unterdeck (Feinkorn)

Breite x Länge (mm)	1.200 x 6.300
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.060

#### Austragsband Überlauf Unterdeck (Mittelkorn 1)

Breite x Länge (mm)	650 x 9.100
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.600

#### Austragsband Überlauf Mitteldeck (Mittelkorn 2)

Breite x Länge (mm)	650 x 9.100
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.600

#### Bandförderer zum Abzug Überkorn

Breite x Länge (mm)	650 x 1.800
---------------------	-------------

#### Austragsband Überlauf Oberdeck (Überkorn)

Breite x Länge (mm)	500 x 8.500
Abwurfhöhe ca. (mm)	4.900

#### Antriebsaggregat

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

#### Transport

Transporthöhe ca. (mm)	3.450
Transportlänge ca. (mm)	15.610
Transportbreite ca. (mm)	3.060
Transportgewicht ca. (kg)	28.500