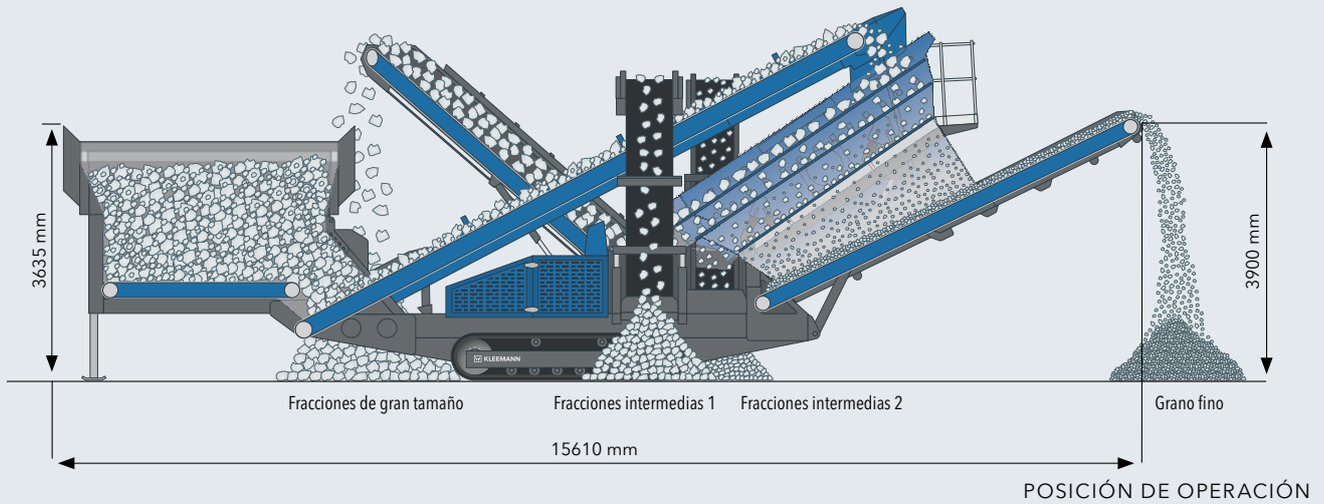




DATOS TÉCNICOS | PRECRIBADOR MÓVIL SOBRE ORUGAS

MOBISCREEN MS 16 D





PUNTOS TÉCNICOS DESTACADOS

- ▣ Criba de cubierta triple
- ▣ Accionamiento diesel-hidráulico
- ▣ Criba clasificatoria para 4 productos finales
- ▣ Tamaño de alimentación máx. 150 mm

DATOS TÉCNICOS MS 16 D

Unidad de alimentación

Capacidad de alimentación hasta aprox. (t/h)	350
Tamaño de alimentación máx. (mm)	150
Altura de carga (mm)	3635
Volumen de la tolva opcional (m³)	8

Cinta de alimentación

Anchura x longitud (mm)	1200 x 3500
Tipo (opción)	Velocidad variable

Cinta de alimentación a la criba

Anchura x longitud (mm)	1050 x 9600
-------------------------	-------------

Unidad de criba

Tipo	Criba de cubierta triple
Piso superior anchura x longitud (mm)	1520 x 4270
Piso intermedio anchura x longitud (mm)	1520 x 4270
Piso inferior anchura x longitud (mm)	1520 x 3660

Cinta de descarga de fracciones finas

Anchura x longitud (mm)	1200 x 6300
Altura de descarga aprox. (mm)	3900

Cinta de descarga de fracciones medias 1

Anchura x longitud (mm)	650 x 9100
Altura de descarga aprox. (mm)	4600

Cinta de descarga de fracciones medias 2

Anchura x longitud (mm)	650 x 9100
Altura de descarga aprox. (mm)	4600

Cinta transportadora de fracciones de gran tamaño

Anchura x longitud (mm)	650 x 1800
-------------------------	------------

Cinta de descarga de fracciones de gran tamaño

Anchura x longitud (mm)	500 x 8500
Altura de descarga aprox. (mm)	4900

Accionamiento

Concepto de accionamiento	Diesel-hidráulico
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	75

Transporte

Altura de transporte aprox. (mm)	3450
Largo de transporte aprox. (mm)	15610
Ancho de transporte aprox. (mm)	3100
Peso de transporte aprox. (kg)	29000