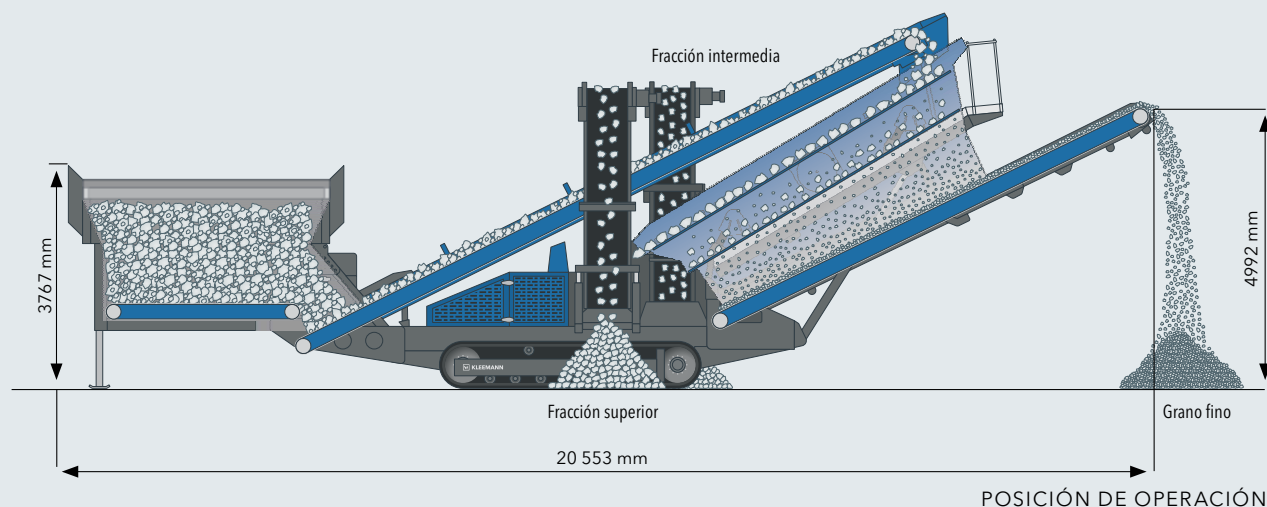




INFORMACIÓN TÉCNICA | INSTALACIONES DE CRIBA MÓVILES

# MOBISCREEN MS 1202





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Unidad de cribado frontal móvil de cubierta doble
- Accionamiento diésel-hidráulico
- Instalación de criba de clasificación para hasta 3 granulometrías finales
- Tamaño de entrada máximo 160 mm

## DATOS TÉCNICOS MS 1202

### Unidad de alimentación

Capacidad de alimentación de hasta aprox. (t/h)	750
Tamaño de entrada máx. (mm)	100 x 160 (400 <sup>1)</sup> )
Altura de alimentación (mm)	3770
Volumen de la tolva (m <sup>3</sup> )	10

### Cinta de descarga de la tolva

Anchura x longitud (mm)	1200 x 4400
Tipo (opcional)	velocidad variable

### Cinta de alimentación

Anchura x longitud (mm)	1200 x 12 700
-------------------------	---------------

### Unidad de cribado

Tipo	Criba de clasificación triple
Anchura x longitud de la cubierta superior (mm)	1830 x 6710
Anchura x longitud de la cubierta inferior (mm)	1830 x 6100

### Cinta de descarga de grano fino

Anchura x longitud (mm)	1200 x 9000
Altura de descarga aprox. (mm)	5000

### Cinta lateral de descarga (fracción intermedia)

Anchura x longitud (mm)	900 x 11 000
Altura de descarga aprox. (mm)	5400

### Cinta de granulación superior

Anchura x longitud (mm)	900 x 11 000
Altura de descarga aprox. (mm)	5400

### Unidad de potencia

Concepto de accionamiento	diésel-hidráulico
Potencia de accionamiento del motor diésel CAT (kW)	168

### Transporte

Altura de transporte aprox. (mm)	3600
Longitud de transporte aprox. (mm)	19 450
Anchura de transporte aprox. (mm)	3300
Peso de transporte aprox. (kg)	38 000

<sup>1)</sup> con grizzly de barras

**Equipamiento estándar:** grizzly de barras MSW 100 o MSW 150 / amplia selección de malla metálica para el piso superior e inferior de la precriba / cinta de alimentación, transportador de cinta liso / control de desplazamiento cable + radio / control de operación del grizzly de barras

**Opciones de selección:** tobogán de desviación / placa de rechazo / palca de desgaste / regulación de la velocidad de la cinta de descarga de la tolva variable con sistema automático de inicio y parada / separador magnético permanente / regulación de la velocidad de la cinta de alimentación variable (no es posible combinada con Vibrorost) / aislamiento al polvo de la cinta de alimentación y cinta de descarga de grano fino / sistema de pulverización incl. bomba / iluminación adicional LED / cinta de alimentación (Chevron) / control de operación de Vibrorost (cubierta simple/cubierta doble)