



Datos técnicos

MOBISCREEN MSS 1102 PRO



Precibador móvil sobre orugas

Utilización en piedra natural y en el ámbito del reciclaje

MOBISCREEN MSS PRO

Serie

PUNTOS TÉCNICOS DESTACADOS

- > Instalación de cribado de piezas basta
- > Criba de cubierta doble
- > Accionamiento diesel-hidráulico
- > Tamaño de alimentación máx. 800 x 500 x 300 mm

DATOS TÉCNICOS MSS 1102 PRO**Unidad de alimentación**

Capacidad de alimentación hasta aprox. (t/h)	500
Tamaño de alimentación máx. (mm)	800 x 500 x 300
Altura de carga (mm)	3760
Volumen de la tolva (m ³)	11,5

Cinta de alimentación

Anchura x longitud (mm)	1500 x 4800
Tipo (opción)	Velocidad variable

Unidad de criba

Tipo	Criba de cubierta doble
Piso superior anchura x longitud (mm)	1830 x 6100
Piso inferior anchura x longitud (mm)	1830 x 5490

Cinta transportadora de fracciones finas

Anchura x longitud (mm)	1400 x 5520
-------------------------	-------------

Cinta de descarga tamaño inferior piso inferior (grano fino)

Anchura x longitud (mm)	1050 x 7910
Altura de descarga aprox. (mm)	3940

Cinta de descarga de fracciones medias

Anchura x longitud (mm)	900 x 8080
Altura de descarga aprox. (mm)	3570

Cinta de descarga de fracciones de gran tamaño

Anchura x longitud (mm)	1600 x 5840
Altura de descarga aprox. (mm)	3800

Accionamiento

Concepto de accionamiento	Diesel-hidráulico
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	168
Powerpack CAT (nivel V) (kW)	168

Transporte

Altura de transporte aprox. (mm)	3490
Largo de transporte aprox. (mm)	16 965
Ancho de transporte aprox. (mm)	3020
Peso de transporte aprox. (kg)	37 500

POSICIÓN DE OPERACIÓN