

Datos técnicos

MOBICONE MCO 110 S PRO



Machacadora de cono móvil sobre orugas

Utilización en piedra natural

MOBICONE PRO

Serie

PUNTOS TÉCNICOS DESTACADOS

- > Como machacadora secundaria y terciaria
- > Circuito del material cerrado para la producción de tres granos nales de nidos con criba de clasi cación de cubierta triple
- > Concepto de accionamiento diésel-eléctrico
- > Posibilidad de encadenamiento a otras instalaciones KLEEMANN (opcional)

DATOS TÉCNICOS MCO 110 S PRO

Unidad de alimentación

Capacidad de alimentación hasta aprox. (t/h)	450
Tamaño de entrada máx. (mm)	200
Altura de alimentación aprox. (mm)	2700
Altura de alimentación con ampliación aprox. (mm)	3600
Volumen de la tolva (m³)	3
Volumen de la tolva con ampliación (m³)	10
Abertura de entrada anchura x longitud (mm)	3100 x 2000
Abertura de entrada con ampliación anchura x longitud (mm)	4000 x 3100

Alimentador vibrante

Anchura x longitud (mm)	900 x 2700
-------------------------	------------

Cinta transportadora para el transporte de material de carga

Anchura x longitud (mm)	1000 x 15 200
-------------------------	---------------

Unidad de criba

Tipo	Criba de cubierta triple
Anchura x longitud (piso inferior) (mm)	2050 x 5455 (4800)

Cinta de descarga del material pasante de la criba (grano fino)

Anchura x longitud (mm)	1200 x 8800
Altura de descarga aprox. (mm)	5200

Cinta de descarga del rechazo de la criba - piso inferior (fracciones intermedias 1)

Anchura x longitud (mm)	650 x 8000
Altura de descarga aprox. (mm)	4100

Cinta de descarga del rechazo de la criba - piso intermedio (fracciones intermedias 2)

Anchura x longitud (mm)	650 x 8000
Altura de descarga aprox. (mm)	4100

Machacadora

Tipo de machacadora de cono	KX 350 LT
Tamaño del sistema de la machacadora d = (mm)	1120
Peso de la machacadora aprox. (kg)	16 200
Tipo de accionamiento de la machacadora, aprox. (kW)	Eléctrico, 200
Capacidad de trituración con un grano final de 0 - 32 mm (tamaño de entrada 0 - 150 mm) aprox. (t/h)	230
Capacidad de trituración con un grano final de 0 - 45 mm (tamaño de entrada 0 - 180 mm) aprox. (t/h)	290
Capacidad de trituración con un grano final de 0 - 56 mm (tamaño de entrada 0 - 200 mm) aprox. (t/h)	315

Cinta de descarga de la machacadora

Anchura x longitud (mm)	800 x 7800
-------------------------	------------

Unidad de potencia

Concepto de accionamiento	Diésel-eléctrico
Scania (Tier 3/nivel IIIA) (kW)	365
Generador (kVA)	550

Transporte¹⁾

Altura de transporte aprox. (mm)	4100
Longitud de transporte aprox. (mm)	19 630
Anchura de transporte máx. (mm)	3500
Peso de transporte aprox. (kg)	72 500

¹⁾ Instalación desmontada para el transporte (aprox. 6 remolques), medidas de la unidad principal

OPCIONES

control de sondas / elevador magnético / detector de metales / sistema de pulverización / fuente de alimentación externa / iluminación

POSICIÓN DE OPERACIÓN

