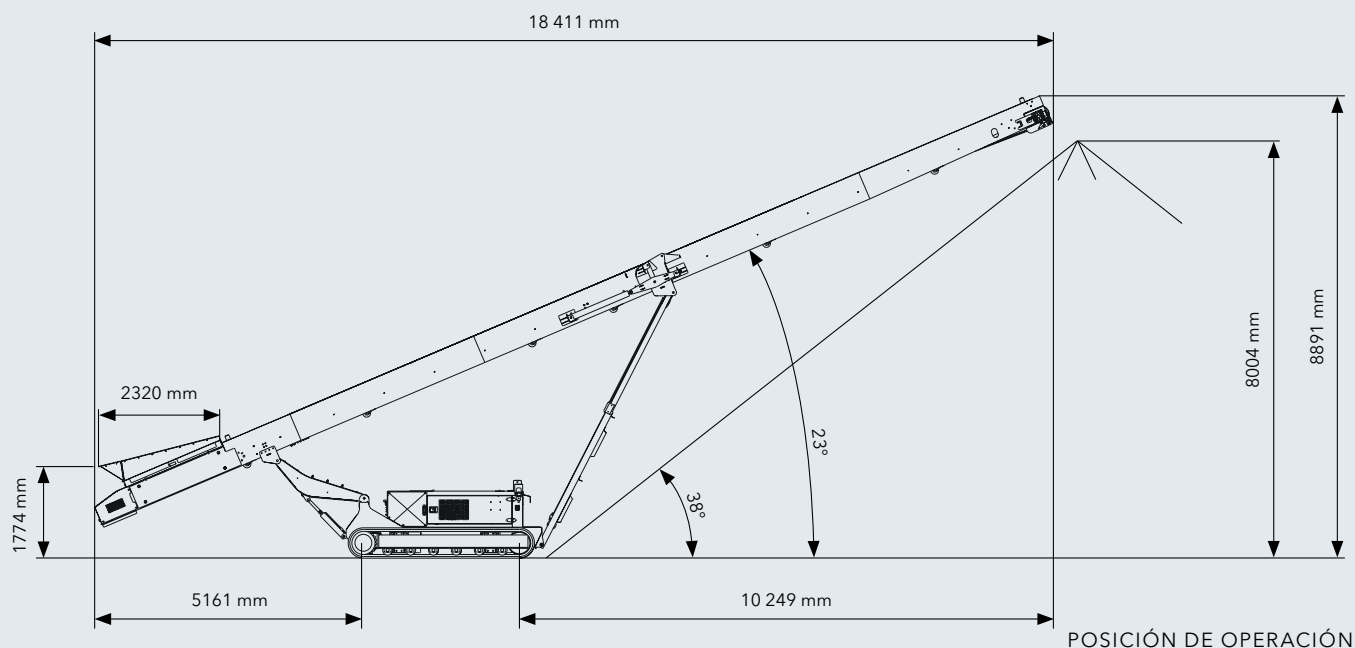




DATOS TÉCNICOS | CINTA DE VACIADERO MÓVIL SOBRE ORUGAS

MOBIBELT MBT 20





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ✘ La gran flexibilidad y movilidad de la MBT 20 asegura que el vertido de los vaciaderos o la transferencia de material de las instalaciones móviles de machaqueo y cribado transcurra de la forma más rápida y eficiente posible
- ✘ Posibilidad de eliminar el uso de palas cargadoras sobre ruedas y evitar los múltiples movimientos de material
- ✘ Tiempos de ajuste cortos
- ✘ Altura de alimentación ajustable hidráulicamente para reducir el efecto del impacto durante la transferencia de material de instalaciones de machaqueo y cribado anteriores
- ✘ Parte superior de la cinta transportadora plegable hidráulicamente
- ✘ Altura de descarga ajustable hidráulicamente

DATOS TÉCNICOS MBT 20

Unidad de alimentación

Capacidad de alimentación hasta aprox. (t/h) 450

Tamaño de entrada max. (mm) 200

Volumen de la tolva (m³) 1,2

Cinta transportadora

Anchura x longitud (mm) 1000 x 20 000

Altura de descarga aprox.(mm) 8700¹⁾

Volumen del vaciadero (m³) con una inclinación de la cinta de 23° 900²⁾ (con un ángulo de caída de 38°)

Especificaciones de la cinta EP400/3 5+1,5

Accionamiento de la cinta (cm³) 630, motor hidráulico

Ángulo de concavidad 45°

Unidad de potencia

Concepto de accionamiento diésel-hidráulico

ISUZU potencia de accionamiento del motor diésel 36-47

Capacidad del depósito de diésel (l) 200

Tamaño y peso

Posición de operación:

Anchura x longitud (mm) 2230 x 18 415

Altura (mm) 8900

Dimensiones de transporte:

Longitud de transporte (mm) 12 200

Anchura de transporte (mm) 2230

Altura de transporte máx. (mm) 2600

Peso del equipamiento estándar (kg) 10 500

¹⁾ con inclinación de la cinta de 22-23°

²⁾ con inclinación de la cinta de 22-23°, con un ángulo de caída de 38°

³⁾ depende de la normativa sobre gases de escape correspondiente

Equipamiento estándar: Powerpack de 36 kW (Tier 3 / nivel IIIA) / tolva de alimentación con estación de impacto de 1,2 m³ / rascador de la cinta transportadora / cinta transportadora de 3 capas (EP400, 5+1,5) / control de desplazamiento cable + radio

Opciones: Powerpack de 47 kW (Tier 4/ nivel IV) / tolva de alimentación ampliada con barra de impacto de 2,5 m³ / prelimpiador de la cinta transportadora / correa con nevaduras / alimentación dual para accionamiento electrohidráulico o diésel-hidráulico, opcionalmente / apoyo de la unidad de alimentación para una mayor estabilidad / placa de desgaste del revestimiento de la tolva / freno de material / regletas de guía de material pasantes / recubrimiento de cinta para reducir la formación de polvo / sistema de pulverización en la descarga de la cinta para reducir la formación de polvo