

# Criba Inclinada Móvil sobre Orugas

## Introducción del Producto

Gracias a su diseño dinámico único optimizado y su sistema de control de procesos inteligente, la criba inclinada móvil sobre orugas DongMeng ofrece un cribado duradero, estable, fiable y eficiente. Es la opción ideal para muchos cribados independientes y la trituración y cribado móviles multi-etapa.



## Ventajas

- Se utiliza ampliamente en canteras, minas, demolición, tratamiento y reciclaje de la capa superior del suelo, cribado de arena y grava, mina de carbón y cribado de áridos.
- Las cintas transportadoras ultraanchas y ultraaltas pueden plegarse hidráulicamente, lo que facilita su transporte. Híbrido es opcional, para satisfacer los distintos requisitos de condiciones de trabajo.
- La caja de cribado de alto rendimiento puede equiparse con barras para rejilla, placas perforadas, mallas de rejilla, cribas de agujas, mallas de alambre, etc.
- La criba vibratoria puede elevarse y descender hidráulicamente, lo que facilita el mantenimiento y el reemplazo de criba. El ángulo de descarga de las cintas transportadoras se puede ajustar mediante dispositivo hidráulico.
- El control remoto inalámbrico inteligente se utiliza para controlar el desplazamiento de las orugas, una sola persona puede operar la unidad de orugas para subir y bajar del remolque de plataforma para un traslado rápido del sitio de trabajo.

## Main Technical Parameters

Modelo	DMS620C	DMS620CH
Capacidad (t/h)	150 - 400	150 - 400
Volumen de tolva(cbm)	2.5	2.5
Tamaño de la caja de pantalla(mm)	6000 x 2000	6000 x 2000
Capacidad máxima (tph)	380	380
Potencia del motor(kw)	93	100
Potencia externa(kw)	70	70
Tamaño del transporte(LxWxH, M)	15 x 3.75 x 3.8	15 x 3.75 x 3.8
Peso (t)	33	35