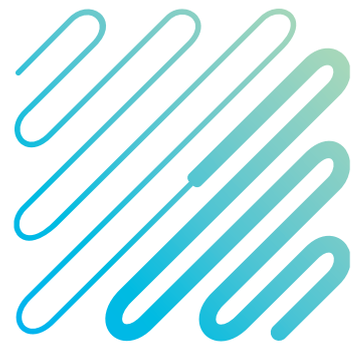


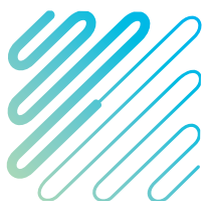
cabmill

M A C H I N E R Y



DIRECCIÓN DE REFERENCIA
EN RECICLAJE

**CATALOGO
DE PRODUCTO**



Sobre nosotros

Es de vital importancia satisfacer las necesidades de materia prima de la industria moderna mediante el reciclaje de materiales de desecho con el fin de preservar nuestros recursos naturales, reducir el consumo de energía y dejar un mundo habitable a las generaciones futuras.

Con esta conciencia, nuestra empresa fundada en 2012 bajo el nombre de CABMILL MACHINERY, gracias a su conocimiento técnico acumulado, fabrica máquinas de reciclaje que funcionan con bajo costo y alta eficiencia, capaces de separar el cobre y el aluminio del plástico en los cables.

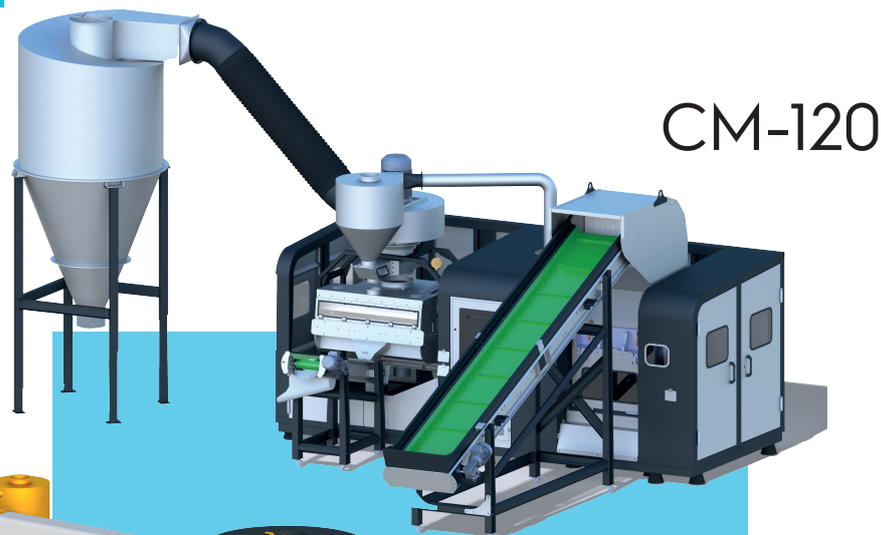
Nuestra empresa se ha ganado un lugar importante en el mercado con sus máquinas fabricadas con materiales robustos de alta calidad y equipadas con altas especificaciones técnicas habilitadas por la tecnología moderna, adecuadas tanto para instalaciones de gran capacidad como de menor capacidad. Al requerir menores costos de inversión en comparación con productos equivalentes, ocupar menos espacio y funcionar con alta eficiencia mientras consumen menos energía, nuestras máquinas se han convertido en la preferencia de nuestros clientes en todo el mundo.

Con su equipo de I+D, nuestra empresa produce soluciones aprovechando todas las oportunidades que ofrece la tecnología moderna para satisfacer las necesidades cambiantes de la industria. Ha adoptado el desarrollo como su lema y continúa aumentando el valor de su marca día a día.

Garantizar que nuestros clientes obtengan rápidamente el retorno de la inversión en nuestras máquinas es uno de los pilares de nuestro modelo de negocio. Por este motivo, junto con la robustez y el rendimiento de nuestras máquinas, estamos completamente seguros de que la inversión de nuestros clientes se amortizará lo antes posible.

Considerando la satisfacción del cliente como el mayor beneficio, nuestra empresa ha asegurado la satisfacción del cliente y se ha ganado su confianza a través del soporte de instalación posventa, el soporte de repuestos y la asistencia técnica que brindamos.

Gracias a nuestra ética empresarial, cultura corporativa y valores, nuestra empresa continúa su camino en el mundo empresarial como una institución profesional y confiable, que representa con orgullo a su país en todo el mundo.



CM-120

CM-12



cabmill
M A C H I N E R Y

CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS

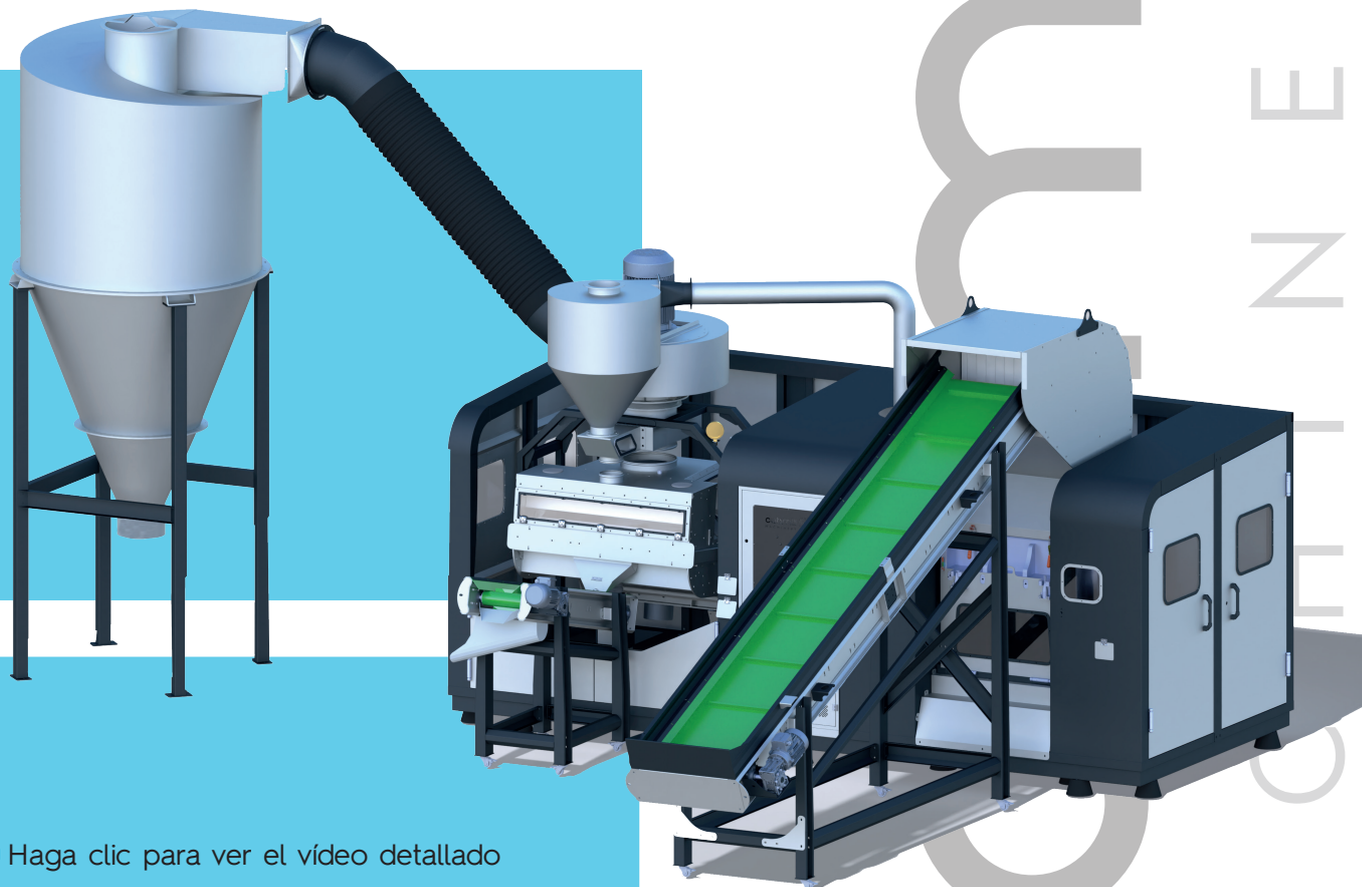
La serie CM está diseñada para separar el cobre y el aluminio de las sustancias externas en los cables. El sistema se basa en tres componentes principales: un granulador, un separador y ventiladores. El proceso de alimentación se vuelve más fácil y rápido con las piezas opcionales que ofrecemos (cinta transportadora, shredder) que se pueden integrar fácilmente en el sistema. Nuestra maquinaria de última generación es capaz de separar materiales del plástico con una tasa de eficiencia extremadamente alta del 99,9%, lo que garantiza un flujo excepcionalmente puro de materiales recuperados.

SHREDDER

NOMBRE DEL PRODUCTO	CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO POR HORA (aproximadamente)	DIMENSIÓN	PESO (kg)	NÚMERO DE CUCHILLAS	CINTA TRANSPORTADORA	CINTURÓN MAGNÉTICO
CM-120 PRO	2000 Kg	930*420*870	11000	4 FIJADO 55 GIRATORIO	DISPONIBLE	DISPONIBLE
CM-80 PRO	1000 Kg	830*420*870	6500	2 FIJADO 35 GIRATORIO	DISPONIBLE	DISPONIBLE
CM-12	500 Kg	230*290*650	2900	6 FIJADO 48 GIRATORIO	OPCIONAL	OPCIONAL
CM-8	300 Kg	200*295*430	1500	4 FIJADO 32 GIRATORIO	OPCIONAL	OPCIONAL
SHREDDER	1500 Kg	120*150*200	1000	2 FIJADO 18 GIRATORIO	OPCIONAL	-

CM-120

PROFESSIONAL



- Haga clic para ver el vídeo detallado

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de Procesamiento Por Hora: **2000 kg/h aprox. en tamices de trituración de 4 mm**

Motor Triturador: **90 kW**

Número de Cuchillas: **4 fijo - 55 giratoria**

Calidad de la Cuchilla: **Acero japonés SLD magic, tratamiento térmico especial**

Unidad de Separación: **150*120 cm**

Equipamiento Estandar: **Tamices trituradores de 2-3-4-5-6 mm, ciclón de polvo, espiral de plástico, cinta de carga, cinturón de descarga magnética**

Área Cubierta: **100 m²**

Dimensión: **930*420*870 cm**

Peso: **11000 kg**

ÁREAS DE USO

- Cable de cobre y aluminio
- Tarjeta de residuos electrónicos
- Plástico rígido
- Radiador de automóvil

- Alta Productividad
- Duradero y Versátil

CM-80 PROFESSIONAL



cabmill
M A C H I N E R Y

- Haga clic para ver el vídeo detallado

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de Procesamiento Por Hora: **1000 kg/h aprox. en tamices de trituración de 4 mm**

Motor Triturador: **55 kW**

Número de Cuchillas: **2 fijado - 35 giratoria**

Calidad de la Cuchilla: **Acero japonés SLD magic, tratamiento térmico especial**

Unidad de Separación: **120*120 cm**

Equipamiento Estandar: **Tamices trituradores de 2-3-4-5-6 mm, ciclón de polvo, espiral de plástico, cinta de carga, cinturón de descarga magnética**

Área Cubierta: **75 m²**

Dimensión: **830*420*870 cm**

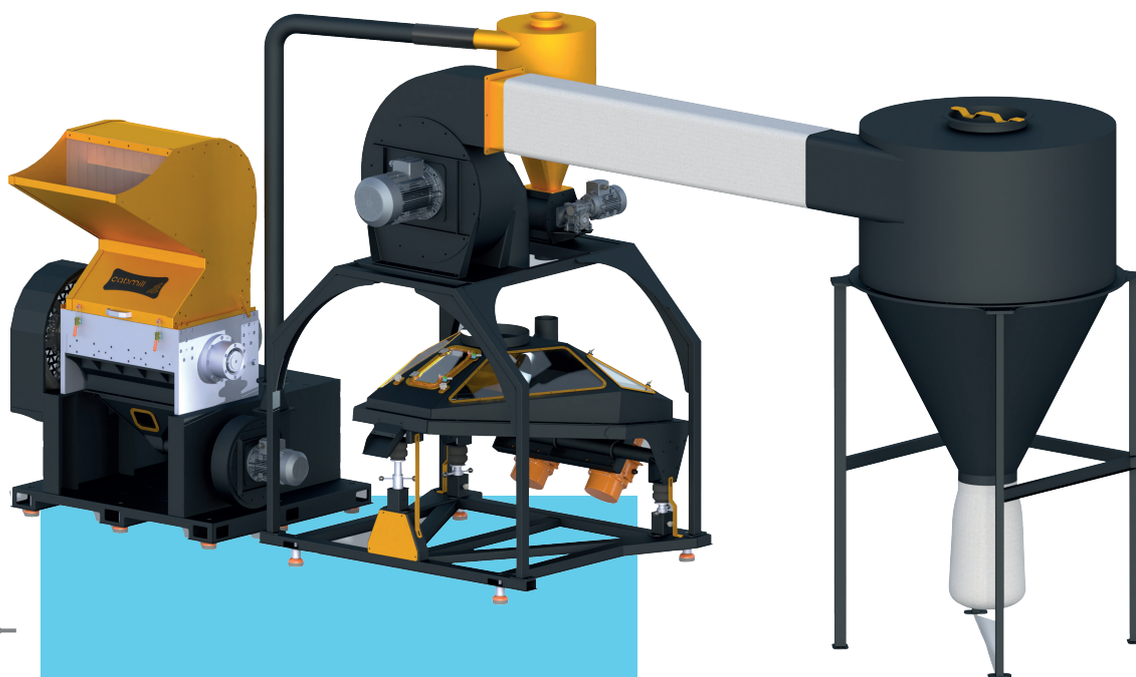
Peso: **6500 kg**

ÁREAS DE USO

- Cable de cobre y aluminio
- Tarjeta de residuos electrónicos
- Plástico rígido
- Radiador de automóvil

- Alta Productividad
- Duradero y Versátil
- Rentable

CM-12



cabmill
M A C H I N E R Y

- Haga clic para ver el vídeo detallado

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de Procesamiento Por Hora:

500 kg/h aprox. en tamices de trituración de 4 mm

Motor Triturador: **22 kW**

Número de Cuchillas: **6 fijo - 48 giratoria**

Calidad de la Cuchilla: **Acero japonés SLD magic, tratamiento térmico especial**

Unidad de Separación: **145*115 cm**

Equipamiento Estandar: **Tamices trituradores de 2-3-4-5-6 mm, ciclón de polvo**

Área Cubierta: **12 m²**

Dimensión: **230*290*650 cm**

Peso: **2900 kg**

VENTAJAS

- Menor Consumo de Energía
- Ocupa Espacios Reducidos
- Fácil de Usar - Ideal para Pequeñas Empresas

ÁREAS DE USO

- Cable de cobre y aluminio
- Tarjeta de residuos electrónicos
- Plástico rígido
- Radiador de automóvil

- Alta Calidad
- Rentable
- Alta Tecnología

CM-8



- Haga clic para ver el vídeo detallado

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de Procesamiento Por Hora: **300 kg/h**
aprox. en tamices de trituración de 4 mm

Motor Triturador: **18,5 kW**

Número de Cuchillas: **4 fijo - 32 giratoria**

Calidad de la Cuchilla: **Acero japonés SLD**
magic, tratamiento térmico especial

Unidad de Separación: **74*115 cm**

Equipamiento Estandar: **Tamices trituradores de**
2-3-4-5-6 mm, ciclón de polvo

Área Cubierta: **10 m²**

Dimensión: **200*295*430 cm**

Peso: **1500 kg**

VENTAJAS

- Menor Consumo de Energía
- Ocupa Espacios Reducidos
- Fácil de Usar - Ideal para Pequeñas Empresas

ÁREAS DE USO

- Cable de cobre y aluminio
- Tarjeta de residuos electrónicos
- Plástico rígido
- Radiador de automóvil

- Alta Calidad
- Rentable
- Alta Tecnología

SHREDDER

cabmill
M A C H I N E R Y



- Haga clic para ver el vídeo detallado

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de Procesamiento Por Hora:

1500 kg/h aprox.

Motor Triturador: **22 kW**

Número de Cuchillas: **2 fijado - 18 giratoria**

Calidad de la Cuchilla: **Acero japonés SLD magic, tratamiento térmico especial**

Área Cubierta: **3 m²**

Dimensión: **120*150*200 cm**

Peso: **1000 kg**

VENTAJAS

- Menor Consumo de Energía
- Ocupa Espacios Reducidos
- Fácil de Usar - Ideal para Pequeñas Empresas

ÁREAS DE USO

- Cable de cobre y aluminio
- Tarjeta de residuos electrónicos
- Plástico rígido
- Radiador de automóvil

- Alta Calidad
- Duradero
- Controlado por PLC

INFORMACIÓN DEL CONTACTO

**Cabmill Makina
Sanayi ve Ticaret
Ltd. Şti.**



Fevziçakmak Mah. 10669. Sk. A Blok
No: 3 Karatay/KONYA



ENGLISH	+ 90 544 933 30 69
NEDERLANDS	+90 534 648 96 37
РУССКИЙ	+7 702 585 9695
العربية	+ 90 533 895 71 19



export@cabmill.com

REFERENCIAS

VATAN KABLO - BAŞOĞLU KABLO - AYTAH HURDACILIK - SINC MAKİNE -
KEMPAR MAKİNE - AĞAOĞLU HURDAÇILIK - GÖKSAN HURDACILIK - KÜÇÜK
GRUP - CROMMASTER HS COMPANY - TEOS TEKNİK - KAMER ELEKTRİK

NUESTROS ENLACES EN REDES SOCIALES

cabmill
M A C H I N E R Y



YouTube



Instagram



LinkedIn



Facebook