

O Cortador Automático Transversal diferencia-se dos cortadores automáticos tradicionais em virtude do sistema de cortes ser horizontal, eliminando as rebarbas e deformações nos elementos de argila, aumentando a vida útil do arame. Foi desenvolvido para cortes de produtos cerâmicos que possuam largura maior que a altura.

El Cortador Automático Transversal es diferente de los demás cortadores automáticos tradicionales debido a su sistema de corte horizontal, eliminando las rebabas y deformaciones de los productos de arcilla, aumentando la vida útil del alambre. Fue desarrollado para cortes de productos cerámicos de gran tamaño y que tengan anchura mayor que la altura.

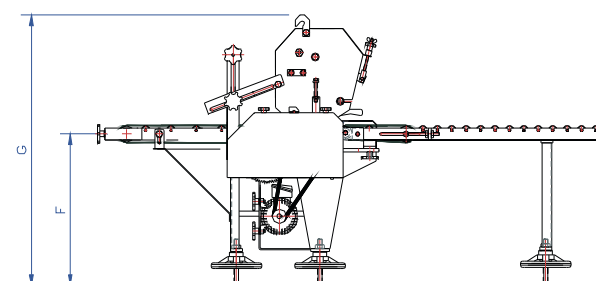
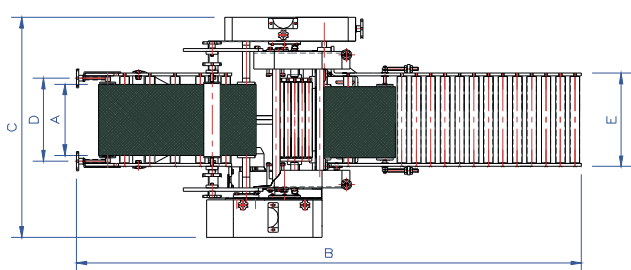
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CMT 402/3200	CMT 502/3200
Produção (cortes/h) / Producción (cortes/h)	6.000	6.000
Altura Máxima para Corte (mm) / Altura Máxima (mm)	200	300
Largura Máxima para Corte (mm) / Ancho Máximo (mm)	400	500
Comprimento Máximo do Corte (mm) / Largo Máximo (mm)	600	600
Comprimento Mínimo do Corte (mm) / Largo Mínimo (mm)	60	60
Largura da Correia (mm) / Ancho de la Correa (mm)	400	500
Comprimento da Correia de Entrada (mm) / Largo de la Correa de Entrada (mm)	1.320	1.320
Comprimento da Correia de Saída (mm) / Largo de la Correa de Salida (mm)	720	720
Quantidade de Arames (pc) / Cantidad de Alambres (pz)	02	02
Tipo de Corte / Tipo del Corte	horizontal	horizontal
Potência Instalada (cv) / Potencia Instalada (cv)	1,0 / 1.160 rpm	1,0 / 1.160 rpm
Peso (kg) / Peso Neto (kg)	525	550
Cubagem (m³) / Volumen (m³)	4,00	4,65

Reservamo-nos o direito de modificar os dados técnicos indicados neste catálogo sem aviso prévio (Nos reservamos el derecho de modificar los datos técnicos de este catálogo sin previo aviso).

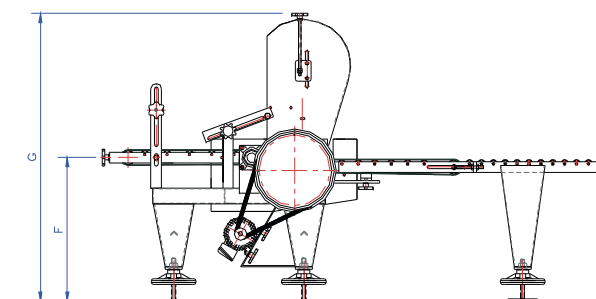
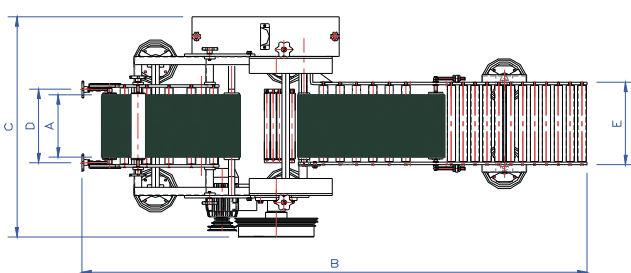
DIMENSÕES DOS CORTADORES

Dimensiones de los cortadores



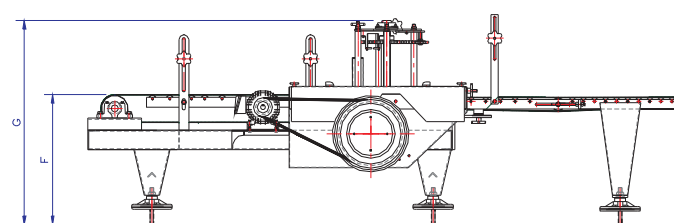
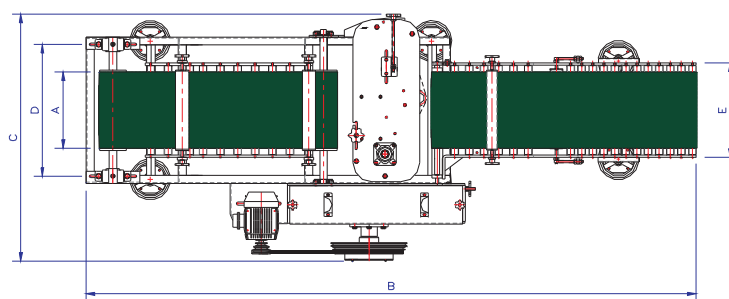
MODELO	A	B	C	D	E	F		G	
						MÍN.	MÁX.	MÍN.	MÁX.
CMB 302/2250	300	2.250	1.000	350	395	575	665	1.080	1.170
CMB 352/2600	350	2.600	1.050	400	445	575	665	1.080	1.170

Medidas em milímetros (Medidas en milímetros).



MODELO	A	B	C	D	E	F		G	
						MÍN.	MÁX.	MÍN.	MÁX.
CMS 302/2600	300	2.600	1.100	350	395	610	700	1.300	1.390
CMS 352/2600	350	2.600	1.150	400	445	610	700	1.300	1.390
CMS 402/2600	400	2.600	1.200	450	495	610	700	1.300	1.390
CMS 304/2600	300	2.600	1.100	350	395	610	700	1.400	1.490
CMS 354/2600	350	2.600	1.150	400	445	610	700	1.400	1.490
CMS 404/2600	400	2.600	1.200	450	495	610	700	1.400	1.490

Medidas em milímetros (Medidas en milímetros).



MODELO	A	B	C	D	E	F		G	
						MÍN.	MÁX.	MÍN.	MÁX.
CMT 402/3200	400	3.200	1.300	690	495	605	695	1.000	1.090
CMT 502/3200	500	3.200	1.400	790	595	605	695	1.000	1.090

Medidas em milímetros (Medidas en milímetros).



Máquinas, Equipamentos e Secadores para Cerâmica

Site: www.mssouza.com.br / e-mail: mssouza@mssouza.com.br

Telefax: (48) 628.0123 - Telepeças Gratuito: 0800.486.123

Tubarão - Santa Catarina - Brasil

Cortador Automático

CORTADOR AUTOMÁTICO



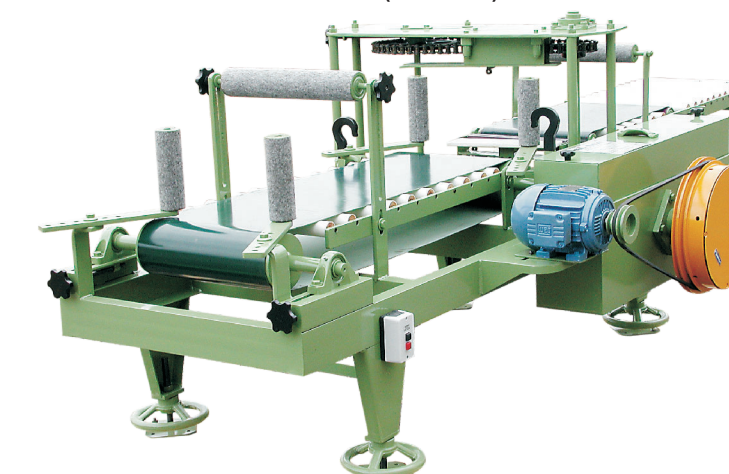
Cortador Automático CMB (2 Arames)



Cortador Automático CMS (2 Arames)



Cortador Automático CMS (4 Arames)



Cortador Automático Transversal CMT (2 arames)

- 10 modelos para atender as mais variadas demandas de produção;
10 modelos para atender las mas variadas demandas de producción.

- Produção de 4.000 a 12.000 cortes/hora;
Producción de 4.000 hasta 12.000 cortes/hora.

- Sincronizados com a produção da extrusora, executam cortes precisos para todos os tipos de produtos cerâmicos;
Sincronizados con la producción de la extrusora, ejecutan cortes precisos para todos los tipos de productos cerámicos.

- Com a troca de apenas uma engrenagem obtem-se comprimento de 50mm até 800mm.
Con el cambio de solamente un engranaje se consigue el largo de 50 mm hasta 800mm.



Cortador Automático CMB 302/2250 e CMB 352/2600

CORTADOR AUTOMÁTICO CMB 302/2250 y CMB 352/2600



Os Cortadores Automáticos da série CMB foram desenvolvidos para satisfazer as exigências de ceramistas que precisam de um cortador ágil, de fácil manutenção, baixo custo e que ofereça o máximo em desempenho.

Los cortadores de la serie CMB fueron desarrollados para satisfacer las exigencias de los clientes que necesitan de un cortador automático ágil, de fácil mantenimiento, bajo costo, obteniéndose al máximo su desempeño.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CMB 302/2250	CMB 352/2600
Produção (cortes/h) / Producción (cortes/h)	4.000	4.000
Altura Máxima para Corte (mm) / Altura Máxima (mm)	200	200
Largura Máxima para Corte (mm) / Ancho Máximo (mm)	300	350
Comprimento Máximo do Corte (mm) / Largo Máximo (mm)	500	500
Comprimento Mínimo do Corte (mm) / Largo Mínimo (mm)	60	60
Largura da Correia (mm) / Ancho de la Correa (mm)	300	350
Comprimento da Correia de Entrada (mm) / Largo de la Correa de Entrada (mm)	720	720
Comprimento da Correia de Saída (mm) / Largo de la Correa de Salida (mm)	350	720
Quantidade de Arames (pc) / Cantidad de Alambres (pz)	2	2
Tipo de Corte / Tipo del Corte	vertical	vertical
Potência Instalada (cv) / Potencia Instalada (cv)	0,5 / 1.160 rpm	0,5 / 1.160 rpm
Peso (kg) / Peso Neto (kg)	245	260
Cubagem (m³) / Volumen (m³)	1,45	1,75

Reservamo-nos o direito de modificar os dados técnicos indicados neste catálogo sem aviso prévio (Nos reservamos el derecho de modificar los datos técnicos de este catálogo sin previo aviso).

Cortador Automático CMS 302/2600 - CMS 352/2600 e CMS 402/2600

CORTADOR AUTOMÁTICO CMS 302/2600 - CMS 352/2600 y CMS 402/2600



Adequado à produção de qualquer modelo de extrusora a vácuo, esses cortadores automáticos são versáteis, de fácil manutenção e com cortes sincronizados com o fluxo da extrusora.

Adecuado a todos los modelos de extrusoras al vacio, estos cortadores automáticos son versátiles, de alta producción y cortes sincronizados con el flujo de la extrusora.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CMS 302/2600	CMS 352/2600	CMS 402/2600
Produção (cortes/h) / Producción (cortes/h)	6.000	6.000	6.000
Altura Máxima para Corte (mm) / Altura Máxima (mm)	270	270	270
Largura Máxima para Corte (mm) / Ancho Máximo (mm)	300	350	400
Comprimento Máximo do Corte (mm) / Largo Máximo (mm)	600	600	600
Comprimento Mínimo do Corte (mm) / Largo Mínimo (mm)	65	65	65
Largura da Correia (mm) / Ancho de la Correa (mm)	300	350	400
Comprimento da Correia de Entrada (mm) / Largo de la Correa de Entrada (mm)	720	720	720
Comprimento da Correia de Saída (mm) / Largo de la Correa de Salida (mm)	720	720	720
Quantidade de Arames (pc) / Cantidad de Alambres (pz)	2	2	2
Tipo de Corte / Tipo del Corte	vertical / diagonal	vertical / diagonal	vertical / diagonal
Potência Instalada (cv) / Potencia Instalada (cv)	0,5 / 1.160 rpm	0,5 / 1.160 rpm	1,0 / 1.160 rpm
Peso (kg) / Peso Neto (kg)	360	370	385
Cubagem (m³) / Volumen (m³)	2,00	2,10	2,20

Reservamo-nos o direito de modificar os dados técnicos indicados neste catálogo sem aviso prévio (Nos reservamos el derecho de modificar los datos técnicos de este catálogo sin previo aviso).

Cortador Automático CMS 304/2600 - CMS 354/2600 e CMS 404/2600

CORTADOR AUTOMÁTICO CMS 304/2600 - CMS 354/2600 y CMS 404/2600



Este modelo de cortador automático foi desenvolvido para cerâmicas de altíssima produção, devido ao seu sistema de cortes ser composto por quatro arames horizontais, chegando a 12.000 cortes/hora; sincronizados com a produção da extrusora resultam em produtos cerâmicos uniformes e precisos.

Este modelo de cortador automático fue desarrollado para cerámicas de alta producción, debido a su sistema de corte ser compuesto por cuatro alambres horizontales llegando a 12.000 cortes/hora. Sincronizados con la producción de la extrusora, resultando productos cerámicos uniformes y precisos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CMS 304/2600	CMS 354/2600	CMS 404/2600
Produção (cortes/h) / Producción (cortes/h)	12.000	12.000	12.000
Altura Máxima para Corte (mm) / Altura Máxima (mm)	270	270	270
Largura Máxima para Corte (mm) / Ancho Máximo (mm)	300	350	400
Comprimento Máximo do Corte (mm) / Largo Máximo (mm)	800	800	800
Comprimento Mínimo do Corte (mm) / Largo Mínimo (mm)	50	50	50
Largura da Correia (mm) / Ancho de la Correa (mm)	300	350	400
Comprimento da Correia de Entrada (mm) / Largo de la Correa de Entrada (mm)	720	720	720
Comprimento da Correia de Saída (mm) / Largo de la Correa de Salida (mm)	720	720	720
Quantidade de Arames (pc) / Cantidad de Alambres (pz)	4	4	4
Tipo de Corte / Tipo del Corte	vertical	vertical	vertical
Potência Instalada (cv) / Potencia Instalada (cv)	0,5 / 1.160 rpm	0,5 / 1.160 rpm	1,0 / 1.160 rpm
Peso (kg) / Peso Neto (kg)	370	380	395
Cubagem (m³) / Volumen (m³)	2,30	2,50	2,70

Reservamo-nos o direito de modificar os dados técnicos indicados neste catálogo sem aviso prévio (Nos reservamos el derecho de modificar los datos técnicos de este catálogo sin previo aviso).