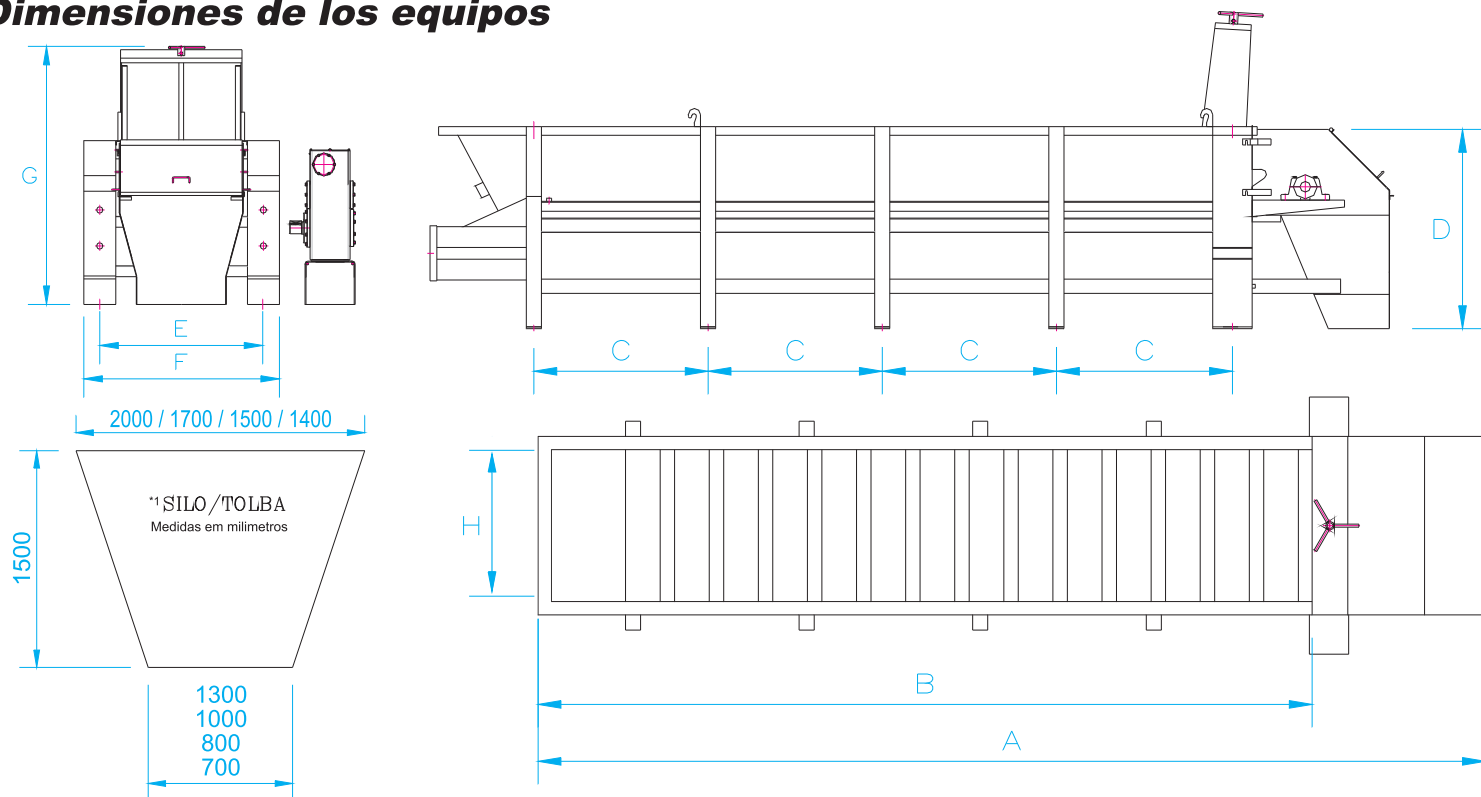


DIMENSÕES DOS EQUIPAMENTOS

Dimensiones de los equipos



Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H
CAS-0704	4.075	3.355	915	1.060	920	960	1.475	700
CAS-0805	4.990	4.270	915	1.060	1.020	1.060	1.475	800
CAS-0806	5.905	5.185	915	1.060	1.020	1.060	1.475	800
CAS-1004	4.600	3.500	1.000	1.160	1.330	1.450	1.800	1.000
CAS-1005	5.600	4.500	1.000	1.160	1.330	1.450	1.800	1.000
CAS-1006	6.600	5.500	1.000	1.160	1.330	1.450	1.800	1.000
CAS-1007	7.600	6.500	1.000	1.160	1.330	1.450	1.800	1.000
CAS-1306	6.700	5.620	1.000	1.180	1.420	1.560	1.900	1.300
CAS-1307	7.700	6.620	1.000	1.180	1.420	1.560	1.900	1.300

Medidas em milímetros (Medidas en milímetros).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CAS-0704	CAS-0805	CAS-0806	CAS-1004	CAS-1005	CAS-1006	CAS-1007	CAS-1306	CAS-1307
Produção t/h / Producción t/h	3 a 10	5 a 15	5 a 15	5 a 25	5 a 25	5 a 25	5 a 25	8 a 50	8 a 50
Capacidade (m³) / Capacidad (m³)*	1,1 a 5,8	1,7 a 8,7	2,1 a 10,9	2,0 a 8,6	2,6 a 11,3	3,2 a 13,9	3,8 a 16,5	4,2 a 17,0	5,0 a 20,3
Potência exigida (cv) / Potencia indicada (cv)	3 e 5	3 e 5	3 e 5	4 e 7,5	4 e 7,5	4 e 7,5	4 e 7,5	5 e 10	5 e 10
Comprimento (mm) / (Largo mm)	4.075	4.990	5.905	4.600	5.600	6.600	7.600	6.700	7.700
Largura (mm) / Ancho (mm)	700	800	800	1.000	1.000	1.000	1.000	1.300	1.300
Fileiras de roldanas / Hileras de ruedas de apoyo	2	2	2	3	3	3	3	4	4
Espessura da esteira / Espesor de la estera	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	3/16 (4,76mm)	1/4 (6,35mm)	1/4 (6,35mm)
Peso (kg) / Peso neto (kg)	1.600	2.000	2.200	2.500	2.900	3.400	3.900	4.200	4.800
Cubagem / Volumen	5,8 m³	7,8 m³	9,2 m³	12,0 m³	14,6 m³	17,2 m³	19,8 m³	19,8 m³	22,8 m³

*A capacidade pode variar conforme as dimensões do silo (La capacidad dependerá de las dimensiones de la tolba). Reservamo-nos o direito de modificar os dados técnicos acima indicados sem aviso prévio (Nos reservamos el derecho de modificar los datos técnicos de este catálogo sin previo aviso).



Máquinas, Equipamentos, Secadores e Forno Túnel para Cerâmica

mssouza@mssouza.com.br / vendas@mssouza.com.br

www.mssouza.com.br

Telefax: (48) 628.0123 - Telepeças Gratuito: 0800.486.123

Tubarão - Santa Catarina - Brasil

Caixão Alimentador de Esteira CAS

CAJÓN ALIMENTADOR DE ESTERA CAS



- **9 Modelos para atender as mais variadas demandas de produção;**
9 modelos para atender las más variadas demandas de producción.
- **Produção de 3t/h até 50t/h;**
Producción desde 3t/h hasta 50t/h.
- **Reservatório de óleo para 10 litros com lubrificação automática para todos os modelos;**
Depósito de aceite p/ 10 litros con lubricación automática en todos los modelos.
- **Esteiras sustentadas por duas, três ou quatro carreiras de roldanas de apoio;**
Esteras sustentadas por dos , tres o cuatro líneas de ruedas de apoyo.
- **Larguras disponíveis: 0,70mt | 0,80mt | 1,0mt e 1,30mt.**
Comprimentos disponíveis: 4,0mt | 5,0mt | 6,0mt e 7,0 mt.
Anchos disponibles: 0,70mt, 0,80mt, 1,0mt y 1,30mt.
Largos disponibles: 4,0mt, 5,0mt, 6,0mt y 7,0mt.



Caixão Alimentador de Esteira CAS

CAJÓN ALIMENTADOR DE ESTERA CAS

Esteira transportadora com perfeito ajuste montadas sobre duas, três ou quatro fileiras de roldanas de apoio.

Estera transportadora con perfecto ajuste montada sobre dos, tres o cuatro hileras de ruedas de apoyo.

Protetores de borracha interna evitam penetração de argila nas roldanas de apoio.

Protectores de goma interna que evitan la penetración de la arcilla en las ruedas de apoyo.

Estrutura reforçada em perfis "U" de chapa de aço soldadas no próprio chassi e superdimensionada para resistir aos grandes impactos de carga.

Estructura reforzada en perfiles "U" de chapas de acero soldadas al propio chasis y sobredimensionada para resistir los grandes impactos de carga.

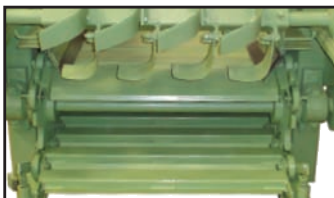
Roldanas de apoio fundidas em aço nodular.

Ruedas de apoyo fundidas en acero nodular.

Esteira: lâminas com perfeito ajuste, montadas sobre duas, três ou quatro fileiras de roldanas de apoio, garantindo resistência para sustentar o peso da argila e com dobras para aumentar a durabilidade.

Estera: montada sobre dos, tres o cuatro ruedas de apoyo, láminas de estera con perfecto ajuste, dobléz para aumentar durabilidad y de gran resistencia para sostener el peso de la arcilla.

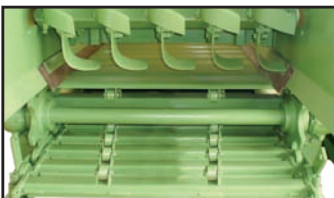
Detalhe da esteira com duas fileiras de roldanas de apoio dos modelos CAS 704, CAS 805 e CAS 806.



Detalhe da esteira com três fileiras de roldanas de apoio dos modelos CAS 1004, CAS 1005, CAS 1006 e CAS 1007.



Detalhe da esteira com quatro fileiras de roldanas de apoio dos modelos CAS 1306 e CAS 1307.



Equipamento destinado à alimentação constante e uniforme da matéria-prima no processo de fabricação de produtos cerâmicos. Os Caixões Alimentadores de Esteira **MJ, SOUZA** destacam-se por sua robustez, estrutura reforçada, produção uniforme e funcionamento simples, garantindo alta produtividade.

*Equipamiento destinado a la alimentación constante y uniforme en el proceso de fabricación de productos cerámicos. Los Cajones Alimentadores de Estera **MJ, SOUZA** se destacan por su robustez, estructura reforzada, producción uniforme y funcionamiento simple, garantizando alta productividad.*

Comporta reguladora de produção com acionamento manual. Opcionalmente pode ser fabricada motorizada.

Compuerta reguladora de producción con accionamiento manual. También puede ser fabricada con accionamiento eléctrico.

Protetor da caixa redutora, correia e das polias/motores.

Protector de la caja reductora, correas, poleas y motores.

Caixa redutora com pinhões e engrenagens em aço especial, com dentes helicoidais, fresados e cementados, montados sobre rolamentos cônicos que trabalham em banho de óleo.

Caja reductora de piñones y engranaje en acero especial con dientes helicoidales, fresados y cementados, montados sobre rodamientos cónicos que trabajan en baño de aceite.

* Motores opcionais/opcionales

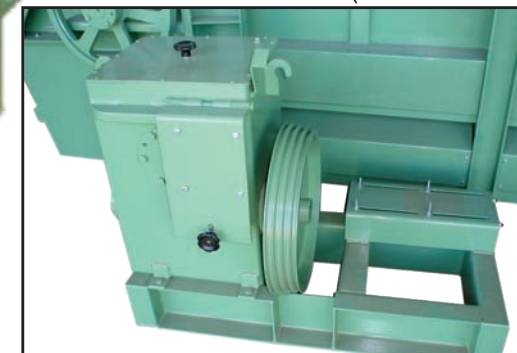
Protetor externo das roldanas de apoio laterais que evitam a entrada de argila ou pó, evitando desgastes e aumentando a vida útil.

Protector externo de las ruedas de apoyo laterales que evitan la entrada de arcilla o polvo, evitando desgaste y aumentando la vida útil.

Reservatório de óleo de 10 litros (disponível em todos os modelos) com lubrificação automática e uniforme, inclusive nas roldanas centrais.

Deposito de aceite de 10 litros disponible en todo los modelos con lubricación automática y uniforme, inclusive en las roldanas centrales.

Detalhes Construtivos (Detalles Constructivos)



Caixa redutora com pinhões e engrenagens em aço especial, com dentes helicoidais, fresados e cementados, montados sobre rolamentos cônicos que trabalham em banho de óleo. Possui quatro velocidades ajustadas através de polia escalonada.

Caja reductora con piñones y engranaje en acero especial, con dientes helicoidales, fresados y cementados, montados sobre rodamientos cónicos que trabajan en baño de aceite. Posee cuatro velocidades accionadas a través de una polea escalonada.

Garfos (facas): Descompactam os torrões, facilitando todo o processo de produção do misturador e do laminador.

Ejes de Desmenusado (cuchillas): Rompen terrones, facilitando todo el proceso de fabricación.

Reservatório de óleo de 10 litros (disponível em todos os modelos) com lubrificação automática e uniforme, inclusive nas roldanas centrais.

Deposito de aceite de 10 litros disponibles en todos los modelos con lubricación automática y uniforme inclusive en las roldanas centrales.

Exija sempre peças originais **MJ, SOUZA**. Possuímos amplo estoque de peças de reposição, com entrega imediata e atendimento rápido e eficiente através de nossos Escritórios Regionais, Representantes, Telepeças Gratuito 0800 486 123 ou pelos e-mail: peca1@mssouza.com.br e peca2@mssouza.com.br

A marca **MJ, SOUZA** é marca registrada no INPI, e sua reprodução ou imitação é crime conforme Lei Nº 9279/96.

*Exija siempre repuestos originales **MJ, SOUZA**. Poseemos amplio stok de repuestos, con entrega inmediata y eficaz a través de nuestros representantes, o directamente en nuestra fábrica al teléfono (0055) 48.628.0123 o e-mail: mssouza@mssouza.com.br o ventas@mssouza.com.br*