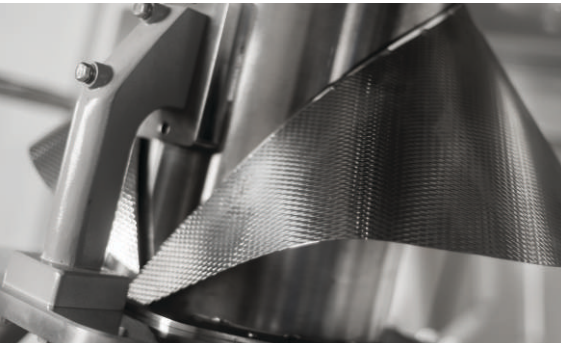




VFFS Máquinas



VFFS Maquinas



VFFS Machines



Especializada na fabricação de equipamentos automáticos para dosagem, empacotamento, enfardamento e paletização, a Embaflux atende indústrias em todo o Brasil, América Latina, América Central, EUA, África e Europa. Com uma fábrica moderna e profissionais altamente qualificados a empresa mantém um rigoroso padrão de qualidade em seus equipamentos.

Especializada en la fabricación de equipos automáticos para todo tipos de dosificación, empaquetado, embalaje y paletización, Embaflux atiende industrias de todo Brasil, América Latina, América Central, EUA, África i Europa. Con unas instalaciones modernas y profesionales altamente cualificados la empresa mantiene un riguroso padrón de calidad en sus equipamientos.

Specialized in manufacturing automatic dosing equipment, packaging, baling and palletizing, Embaflux serves industries in Brazil, Latin America, Central America, USA, Africa and Europe. With modern installations and highly skilled professionals, the company maintains a stringent quality standards in their equipment.

VFFS

Nossa série de empacotadoras automáticas VFFS é capaz de produzir pacotes em diferentes apresentações e tamanhos. Cada detalhe do equipamento é cuidadosamente projetado para oferecer facilidade de operação, manuseio e velocidade de produção, aliado à precisão na pesagem.

Nuestra serie de empaquetadoras automáticas de la serie VFFS son capaces de producir paquetes en diferentes presentaciones y tamaños. Cada detalle del equipo, está proyectado para ofrecer facilidad tanto en su funcionamiento, mantenimiento y velocidad de producción todo aliado a una precisión de peso óptima.

Our series of automatic VFFS packaging machines is able to produce packages in different presentations and sizes. Every equipment detail is carefully designed to provide easy operation, handling and production speed combined with precision weighing.



PACK LINE

Seu projeto é indicado para empresas que possuem produção de 24 horas de trabalho sem interrupção, mas também é muito usado por empresas de menor porte que buscam um equipamento com baixo índice de manutenção.



Este equipo está indicado en industrias con grandes producciones, alcanzando las veinticuatro horas sin interrupción. No obstante es un equipo muy recomendado por empresas de menor tamaño, considerando su bajo coste de mantenimiento.

Its design is suitable for companies with production of 24 hours of uninterrupted work, but it is also widely used by smaller companies that seek equipment with low maintenance.



Embalagens

Almofada
Sanfonado
4 Soldas
5 Soldas

Embalajes

Almohada
Plegado
4 soldaduras
5 soldaduras

Packaging

Pillow Bag
Gusseted Bag
4 Seals
5 Seals

	Largura do Pacote Ancho del Paquete Package Width	Comprimento do Pacote Largo del Paquete Package Length	Velocidade ¹⁾ Velocidad ¹⁾ Speed ¹⁾	Diâmetro da Bobina (máx.) Diámetro de la Bobina (máx.) Reel Diameter (max.)	Largura da Bobina (máx.) Ancho de la Bobina (máx.) Reel Width (max.)
PACK LINE 250	40 ~ 250mm 1.9/16" ~ 9.7/8"	50 ~ 450mm 2" ~ 17.11/16"	70	500mm 19.11/16"	530mm 20.7/8"
PACK LINE 390	115 ~ 390mm 4.9/16" ~ 15.3/8"	50 ~ 600mm 2" ~ 23.5/8"	65	450mm 17.3/4"	810mm 31.7/8"
PACK LINE 640	350 ~ 640mm 13.3/4" ~ 25.3/16"	80 ~ 1000mm 3.1/8" ~ 39.3/8"	30	400mm 15.3/4"	1330mm 52.3/8"

1) A velocidade pode variar conforme as características do produto, tipo de embalagem, filme flexível, entre outros fatores. Alguns tipos de embalagens podem necessitar do uso de acessórios opcionais. Velocidade indicada: pacotes por minuto [ppm].

1) La velocidad puede variar en función de las características del producto, tipo del paquete, bobina flexible, entre otros factores. Algunos tipos de paquete pueden precisar de algunos accesorios opcionales. Velocidad indicada: paquetes por minuto [ppm].

1) Speed may vary depending on product characteristics, package type, flexible film, among other factors. Some types of packaging may need the use of optional accessories. Indicated speed: bags per minute [bpm].

Dosadores

Conforme o produto que será embalado, o equipamento é configurado com um sistema de dosagem mais adequado para sua aplicação.

Nossos modelos de empacotadoras podem utilizar os mais diversos equipamentos de dosagem: balança multicabeçote, rosca vertical, rosca horizontal, alimentador vibratório e podem trabalhar tanto por peso como por volume.



Alimentadores

Conforme a el producto que va a ser empaquetado, el equipo será configurado con el sistema dosificador mas adecuado para su aplicación.

Nuestros modelos de empaquetadoras pueden utilizarse con varios equipos de dosificación: Multicabezales, rosca vertical, rosca horizontal, un solo alimentador y pueden trabajar tanto por peso como por volumen.

Feeders

According to the product that will be packaged, the equipment will be set up with a more appropriate dosing system for your application.

Our packaging models may use the most several dosing systems: multihead weigher , vertical screw, horizontal screw, vibrating feeder and may work both by weight and by volume.



VFFS Máquinas

A utilização de métodos de fabricação padronizados e componentes de primeira linha, resulta em uma perfeita combinação da engenharia. A robustez do equipamento, visando a alta durabilidade de todas as peças, é algo que nossa engenharia não abre mão.

Não há economia no momento de dimensionarmos cada peça ou componente, que deve ser capaz de suportar as mais severas condições de trabalho ininterrupto.



VFFS Maquinas

La utilización de métodos de fabricación padronizados y componentes de primerísima calidad forman una perfecta combinación de ingeniería. La robustez de los equipos junto a la alta durabilidad de todos sus componentes es el principal objetivo de nuestro departamento de ingeniería I+D+I.

En el momento del diseño de cada componente de nuestros equipos se someten a rigurosas pruebas severas de trabajo ininterrumpido.



VFFS Machines

The use of standardized manufacturing methods and top line components, results in a perfect engineering combination. The robust design of the equipment, aiming at the high durability of all parts, is something our engineering does not give up.

There is no economy when we are dimensioning each part or component, which should be able to withstand the harshest conditions of uninterrupted work.

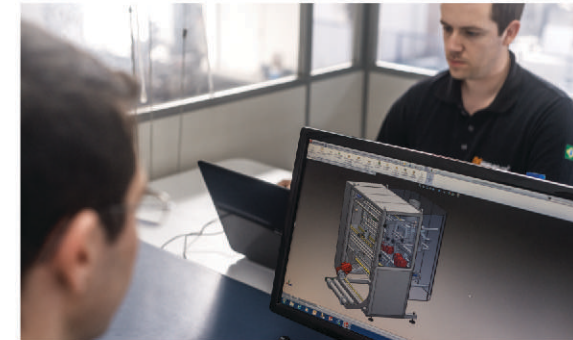




Comprometimento e soluções eficientes.
Comprometidos con soluciones eficientes.
Compromising and efficient solutions.



Treinamento e capacitação de nossa equipe.
Formación y capacitación de nuestro equipo.
Training and capacity building of our team.



Precisão e qualidade ao seu processo.
Precision y calidad en su proceso.
Precision and quality to your process.



embaflux.com.br | embaflux@embaflux.com.br

+55 (51) 3348-4844 | +55 (51) 3347-3322

Embaflux Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.
Av. Manoel Elias, 1260 | Porto Alegre | RS | Brasil
CEP 91240-260