

PENEIROS VIBRATÓRIOS PARA AGITADORES
AGITATOR VIBRATING SCREENS
TAMIS VIBRANTS POUR TAMIS

Peneiros para integrar em agitadores

Sieves to be integrated in agitators

Tamis à intégrer dans les agitateurs



FRANTECER

Equipamentos Industriais

PENEIROS VIBRATÓRIOS PARA ESMALTES

GLAZE VIBRATING SCREENS

TAMIS VIBRANTS POUR ÉMAIL

Este tipo de peneiro é adequado para peneirar esmaltes de cerâmica, engobes e tintas líquidas, onde a alta frequência de vibração é necessária. Tem diversas dimensões e potências em função das quantidades de peneiramento necessárias.

This type of sieve is suitable for sieving ceramic glazes, engobes and liquid paints, where a high frequency of vibration is required. They have different dimensions and powers depending on the amount of sieving required.

Ce type de tamis convient au tamisage de glaçures céramiques, d'engobes et de peintures liquides, où une fréquence élevée de vibrations est requise. Ils ont des dimensions et des puissances différentes selon la quantité de tamisage requise.



PENEIROS PENDULARES PARA ESMALTES

GLAZE PENDULAR SCREENS

TAMIS PENDULAIRE POUR ÉMAIL

Este tipo de peneiro é adequado para peneirar esmaltes de cerâmica, engobes e tintas líquidas, onde a alta frequência de vibração é necessária. Têm diversas dimensões e potências em função das quantidades de peneiramento necessárias. São de montagem pendular.

This type of sieve is suitable for sieving ceramic glazes, engobes and liquid paints, where a high frequency of vibration is required. They have different dimensions and powers depending on the amount of sieving required. They are pendulum mounted.

Ce type de tamis convient au tamisage de glaçures céramiques, d'engobes et de peintures liquides, où une fréquence élevée de vibrations est requise. Ils ont des dimensions et des puissances différentes selon la quantité de tamisage requise. Ils sont montés sur pendule.



GRUPO MÓVEL COM BOMBA E PENEIRO PARA ESMALTE

GLAZE MOBILE UNIT WITH PUMP AND SIEVING

GROUPE MOBILE AVEC POMPE E TAMIS POUR ÉMAIL

Este grupo tem como objectivo incorporar bomba de vidro vertical e peneiro de retorno em um bloco apenas, móvel e compacto para usar nas linhas de vidro. Existem diversas dimensões e potências de acordo com as necessidades em função do produto com que irá trabalhar. Este grupo é construído em inox.

This group aims to incorporate a vertical glass pump and return sieve in a single, mobile and compact block for use in the glass lines. There are different dimensions and powers according to the needs depending on the product you will be working with. This group is made of stainless steel.

Ce groupe vise à intégrer une pompe à émail verticale et un tamis de retour dans un bloc unique, mobile et compact pour une utilisation dans les lignes de émaillage. Il existe différentes dimensions et puissances selon les besoins en fonction du produit avec lequel vous allez travailler. Ce groupe est en acier inoxydable.



GRUPO MÓVEL PARA DESCARGA DE MOÍNHOS COM BOMBA PNEUMÁTICA

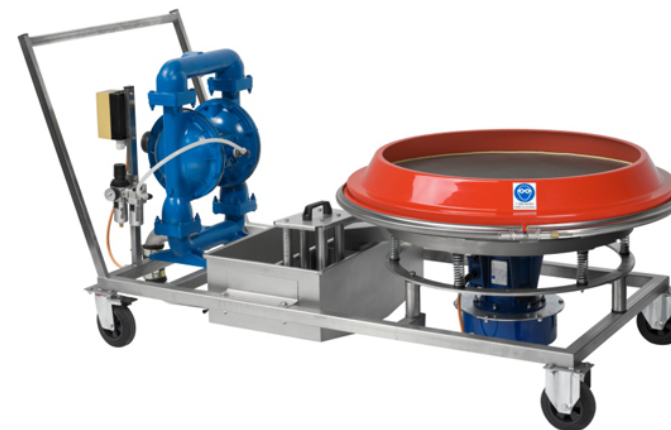
MOBILE UNIT FOR MILL DISCHARGE WITH PNEUMATIC PUMP

GROUPE MOBILE POUR DÉCHARGE DU BROYEUR AVEC POMPE PNEUMATIQUE

Este equipamento composto de base por peneiro e bomba, podendo ser incorporado outros equipamentos complementares como desferretizadores de diversas tipologias. Neste modelo a bomba é pneumática. Existem diversas dimensões e potências em função das necessidades. Construído em inox.

This equipment consists of a sieve and pump base, and other complementary equipment can be incorporated, such as de-ferretizers of different types. In this model the pump is pneumatic. There are different dimensions and powers depending on the needs. Built in stainless steel.

Cet équipement se compose d'un tamis et d'une base de pompe, et d'autres équipements complémentaires peuvent être incorporés, tels que des différentiels de différents types. Dans ce modèle, la pompe est pneumatique. Il existe différentes dimensions et puissances selon les besoins. Construit en acier inoxydable.



FRANTECER

Equipamentos Industriais

GRUPO MÓVEL PARA DESCARGA DE MOÍNHOS COM BOMBA ELÉCTRICA

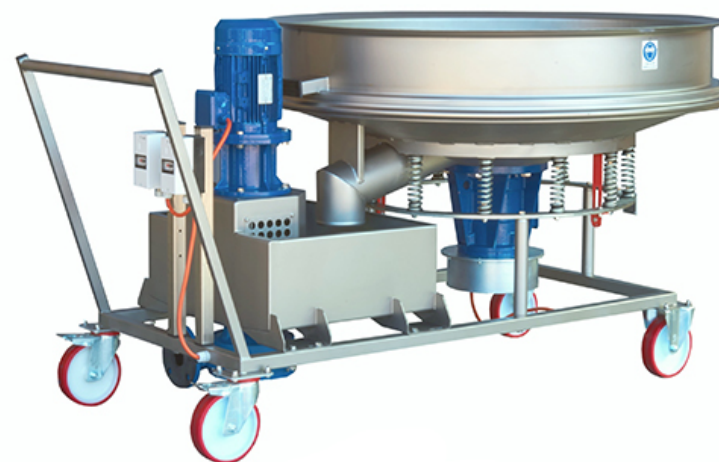
MOBILE UNIT FOR MILL DISCHARGE WITH ELECTRIC PUMP

GROUPE MOBILE POUR DÉCHARGE DU BROYEUR AVEC POMPE ELECTRIQUE

Este equipamento composto de base por peneiro e bomba, podendo ser incorporado outros equipamentos complementares como desferretizadores de diversas tipologias. Neste modelo a bomba é pneumática. Existem diversas dimensões e potências em função das necessidades. Construído em inox.

This equipment consists of a sieve and pump base, and other complementary equipment can be incorporated, such as de-ferretizers of different types. In this model the pump is pneumatic. There are different dimensions and powers depending on the needs. Built in stainless steel.

Cet équipement se compose d'un tamis et d'une base de pompe, et d'autres équipements complémentaires peuvent être incorporés, tels que des différentiels de différents types. Dans ce modèle, la pompe est pneumatique. Il existe différentes dimensions et puissances selon les besoins. Construit en acier inoxydable.

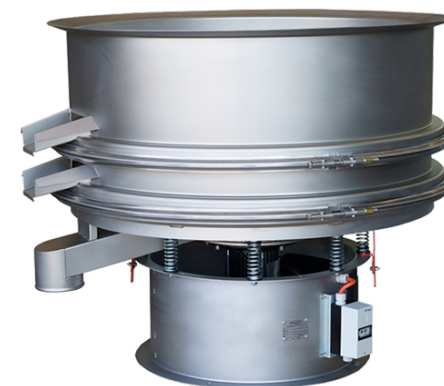


PENEIROS VIBRATÓRIOS PARA BARBOTINA E LÍQUIDOS **VIBRATING SCREENS FOR CERAMIC SLIPS AND LIQUIDS** **TAMIS VIBRANTS POUR BARBOTINES ET LIQUIDES**

Este tipo de peneiro é adequado para peneirar barbotina e líquidos; Existem diversas tipologias com características específicas para cada tipo de processo. Podem ter diversos planos com malhas de redes distintas para selecção de produtos assim como diversas dimensões e potências em função das necessidades. É construído em inox.

This type of sieve is suitable for sieving slip and liquids; There are several types with specific characteristics for each type of process. They can have different plans with different network meshes for product selection as well as different dimensions and powers depending on the needs. It is built in stainless steel.

Ce type de tamis convient au tamisage de glissement et de liquides; Il existe plusieurs types avec des caractéristiques spécifiques pour chaque type de processus. Ils peuvent avoir différents plans avec différents maillages de réseau pour la sélection de produits ainsi que différentes dimensions et puissances en fonction des besoins. Il est construit en acier inoxydable.



PENEIROS VIBRATÓRIOS PARA PÓS **VIBRATING SCREENS FOR POWDERS** **TAMIS VIBRANTS POUR POUDRES**

Este tipo de peneiro é adequado para peneirar pós; Existem diversas tipologias com características específicas para cada tipo de processo e podem ter diversos planos assim como diversas dimensões e potências em função das necessidades. Este modelo é indicado para processamento de pequenas quantidades. É construído em inox.

This type of sieve is suitable for sifting powders; There are several types with specific characteristics for each type of process and can have different plans as well as different dimensions and powers depending on the needs. This model is suitable for processing small quantities. It is built in stainless steel.

Ce type de tamis convient au tamisage des poudres; Il existe plusieurs types avec des caractéristiques spécifiques pour chaque type de processus et peuvent avoir différents plans ainsi que différentes dimensions et puissances selon les besoins. Ce modèle convient au traitement de petites quantités. Il est construit en acier inoxydable.



PENEIROS VIBRATÓRIOS PARA PÓS **VIBRATING SCREENS FOR POWDERS** **TAMIS VIBRANTS POUR POUDRES**

Este tipo de peneiro é adequado para peneirar pós; Existem diversas tipologias com características específicas para cada tipo de processo e podem ter diversos planos assim como diversas dimensões e potências em função das necessidades. Este modelo é indicado para processamento de grandes quantidades. É construído em inox.

This type of sieve is suitable for sifting powders; There are several types with specific characteristics for each type of process and can have different plans as well as different dimensions and powers depending on the needs. This model is suitable for processing large quantities. It is built in stainless steel.

Ce type de tamis convient au tamisage des poudres; Il existe plusieurs types avec des caractéristiques spécifiques pour chaque type de processus et peuvent avoir différents plans ainsi que différentes dimensions et puissances selon les besoins. Ce modèle convient au traitement de petites quantités. Il est construit en acier inoxydable.

