

PA-DETRONIC/3

SEPARADOR DE PEDRAS PARA CAFÉ

SEPARADOR DE PIEDRAS PARA CAFÉ | DESTONER FOR COFFEE AND GRAINS



IMPRESSÃO 09/2015

Vantagens

O novo Separador de Pedras Palini & Alves foi desenvolvido para eliminar todas as pedras encontradas no café. Ele pode ser usado tanto com café em côco (ou pergaminho) quanto com café beneficiado.

Ventajas

El nuevo Separador de Piedras Palini & Alves fue desarrollado para eliminar todas las pedras encontradas en el café. Él puede ser usado tanto con café en coco (o pergamino) como con café beneficiado.

Advantages

Palini & Alves's destoner was developed to eliminate all the stones found in both parchment and green coffee.



PALINI & ALVES
MÁQUINAS AGRÍCOLAS
Tecnologia sem limites

PA-DETRONIC/3

CAFÉ DO BRASIL
c.alipert

SEPARADOR DE PEDRAS PARA CAFÉ

SEPARADOR DE PIEDRAS PARA CAFÉ | DESTONER FOR COFFEE AND GRAINS

O Separador de Pedras DETRONIC foi desenvolvido pela Palini & Alves Ltda para processar café. Ele pode também ser utilizado na limpeza de feijão, soja e outros grãos, atendendo a solicitações. O novo separador de pedras elimina todas as pedras do lote de café com alta produção e eficiência. A separação de pedras é resultado de ações de flutuação do produto, por oscilação da mesa separadora, controles de volume e direção de ar, inclinação da mesa separadora e ajuste de velocidade de oscilação. O ajuste de oscilação pode ser opcionalmente eletrônico, conferindo ao separador DETRONIC regulagens de ajuste fino, adequados à característica específica do produto sendo processado. O separador de pedras DETRONIC pode também ser fornecido opcionalmente com placa magnética, para remoção de metais e com aspirador de pó e impurezas leves na entrada do produto. Consulte nosso departamento técnico para saber de outras características que fazem do novo separador de pedras DETRONIC da Palini & Alves o mais moderno separador de pedras do mercado.

El Separador de Piedras DETRONIC fue desarrollado por Palini & Alves Ltda para procesar café. Puede ser utilizado también en la limpieza de frijol, soya y otros granos, atendiendo a las solicitudes. El nuevo separador de piedras elimina todas las piedras del lote de café con alta producción y eficiencia. La separación de las piedras es el resultado de las acciones de fluctuación del producto, por oscilación de la mesa separadora, controles de la dirección y volumen del aire, inclinación de la mesa separadora y ajuste de la velocidad de oscilación. El ajuste de oscilación puede ser opcionalmente electrónico, concediendo al separador DETRONIC regulaciones de ajuste preciso, adecuado a las características específicas del producto que está siendo procesado. El Separador de Piedras DETRONIC puede también ser provisto opcionalmente con placa magnética para sacar metales, y de un aspirador de polvo e impurezas ligeras en la entrada del producto. Consulte a nuestro departamento técnico para conocer otras características que hacen del nuevo separador de piedras DETRONIC de Palini & Alves el más moderno separador de piedras del mercado.

Palini & Alves' destoner DETRONIC was developed to process coffee, soybeans, beans, peanuts, and other grains. The processing of different grains is achieved by the exchange of the deck screen. The exchanging operation is easily done when dumping the machine's body. Our DETRONIC destoner combines high efficiency in separation with high output capacity. The efficient separation of stones is obtained with adjustments of air volume and direction deck slope, flotation of the product, due to the oscillation of the separating deck, and speed of oscillation. The oscillation adjustment could be optionally electronic, thus granting the machine with fine tune adjustments adequate to each and every type of grain being processed. The destoner DETRONIC may also be supplied optionally with a magnetic plate to remove metals, and aspiration of light impurities and dust upon request.



Características Técnicas - Características Técnicas - Technical Characteristics

Modelo - Modelo - Model

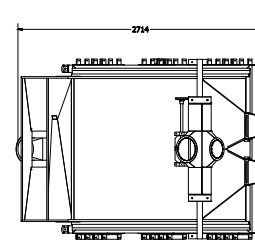
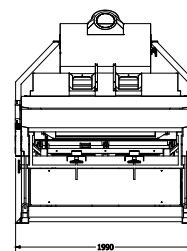
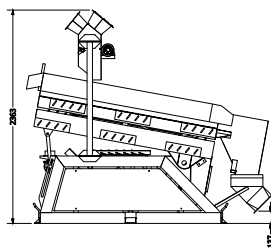
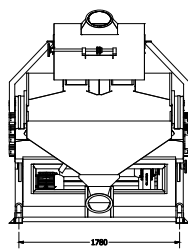
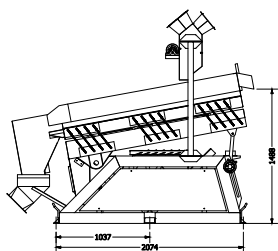
Capacidade - Capacidad - Capacity

Motor Elétrico - Motor Electrico - Electric Motor

PA-DETRONIC/3

200 s/h - 12 t/h

7.5 / 1.0 hp



PALINI & ALVES

MÁQUINAS AGRÍCOLAS

Tecnologia sem limites