

PA-SR/02

Secador Rotativo para Café e Outros Grãos

Rotary Drum Drier for Coffee and other Grains

Secadora Rotativa para Café y otros Granos



Vantagens

- Recebe o café diretamente da roça ou do lavador.
- Secagem rápida e uniforme.
- Economia de combustível.
- Carga rápida e descarga imediata.
- Ideal para cafés arábica, robusta, e outros grãos.
- Fornalha metálica de fogo indireto ou direto para queima de palha ou lenha.

Advantages

- *Rotary driers can be fed with wet cherries or pulped coffee for drying.*
- *Quick loading and unloading allowed by large doors of easy access.*
- *Uniform and homogeneus drying given special internal flaps to move coffee during drying.*
- *Fuel saving ensured by specifically designed fire furnaces.*
- *For both arabica and robusta coffees, either cherry or pulped beans, and other grains.*
- *For direct or indirect fire furnaces heat exchangers.*

Ventajas

- *Las secadoras rotativas reciben cafés cereza o despulpado humedos.*
- *Carga y descarga rápidas debido a sus puertas grandes y de fácil acceso.*
- *Secado uniforme y homogeneo garantizado por desviadores internos al tambor.*
- *Bajo consumo de combustible debido a hornos especialmente desarrollados para secado de café.*
- *Para secar café cereza o despulpado, arabica o robusta con la misma eficiencia.*
- *Utilización con hornos cambiadores de calor.*



PALINI & ALVES LTDA.

MÁQUINAS AGRÍCOLAS

Tecnología sem limites • Technology without limits • Tecnología sin límites

www.palini Alves.com.br

O Secador Rotativo para Café e Outros Grãos PA-SR/02, é o secador ideal para o cafeicultor de pequeno, médio e grande porte. O Secador Rotativo PA-SR/02, recebe o café diretamente da roça ou do lavador, propiciando uma secagem rápida e uniforme.

As portas para carga e descarga do produto proporcionam rapidez nestas operações. Seu melhor aproveitamento de calor, resulta em melhor desempenho de secagem, economia de combustível e o mais importante, secagem uniforme.

Os Secadores Rotativos PA-SR/02, secam com eficiência, rapidez e uniformidade cafés em coco e pergaminho, Arábica e Robusta. Podem secar também outros grãos, como soja, feijão, milho, pimenta do reino e outros. São fornecidos com os seguintes opcionais: Forno de Fogo Indireto ou Direto.

The PA-SR/02 is a rotary drier of small batch capacity designed for small coffee producers or seeds producing farms or companies. The capacity of the drier is 150 kg of wet cherry or pulped coffee per batch. Drying time varies from country to country and coffee varieties.

The rotary drier PA-DCC/02 receives coffee directly from the tree or pulping unit. Ensuring uniform drying under controlled temperature. The heat exchangers we supply burn equally firewood or coffee husk, or other solid fuel, besides being able to receive gas or oil burners. The large doors allow quick loading and unloading of coffee.

Palini & Alves rotary driers PA-SR processes coffee, soybeans, beans, black pepper, sorghum, maize, and other grains. Contact us for other grains drying application!

La secadora rotativa para café y otros granos PA-SR/02 es ideal para el pequeño cafetalero o instalaciones de laboratorio o aun productores de semillas de café. Diseñado para aproximadamente 150 kg de café cereza o despulpado humedo (55% de humedad). Tiempo de secado varia de país para país y de variedad para variedad de café (arabica o robusta).

Sin embargo su pequeño tamaño, la secadora PA-SR/02 tiene todas las características de las grandes secadoras rotativas, o sea, secado uniforme y homogéneo y a la necesidad del cafetalero.

La secadora PA-DCC/02 recibe café directamente del árbol o unidades de despulpado. Los hornos cambiadores de calor que suministramos queman igualmente leña o cascarillas, o otros combustibles sólidos. También pueden tener quemadores de gás o aceite combustible. Las puertas son grandes y de fácil acceso para carga y descarga rápidas.

Las secadoras rotativas PA-SR Palini & Alves procesan café, soya, frejoles, pimienta negra, sorghum y otros granos. Contactenos sobre cualquier de las opciones de aplicación!



PA-SR/02

Características Técnicas • Technical Characteristics • Características Técnicas

Modelo Model • Modelo	Capacidade Capacity • Capacidad	Motor Elétrico Electric Motor Motor Eléctrico
PA-SR/0.2	200 L ou/or/ó 0.2m ³	2hp / 1hp

