

Classificador Trieur para Cereais



Modelo TRIZ-3/BPi
Linha aço inox

TRIZ-3/BP

ZACCARIA

Classificador Trieur para Cereais **TRIZ-3/BP**

O Classificador Trieur modelo **TRIZ-3/BP**, é bastante versátil dentro do processo de beneficiamento, podendo separar tanto grãos inteiros como quebrados.

Sua concepção moderna associada a geometria dos alvéolos, garante alta performance na produção e eficiência na classificação.

O novo sistema de abertura das camisas proporciona rapidez e segurança ao operador ao efetuar a limpeza interna dos cilindros.

Fornecido em 2 modelos: aço inox (**TRIZ-3/BPi**) ou aço carbono (**TRIZ-3/BP**).

CARACTERÍSTICAS

- Na versão em aço inox (modelo TRIZ-3/BPi), as partes em contato com arroz são totalmente em AÇO INOXIDAVEL
- Acionamento independente, através de motorreductor
- Sistema modulado, com possibilidade de montagem de até 3 módulos sobrepostos
- Cilindro BIPARTIDO, com exclusivo sistema de abertura em cada parte para facilitar a limpeza
- Estrutura de base (opcional)

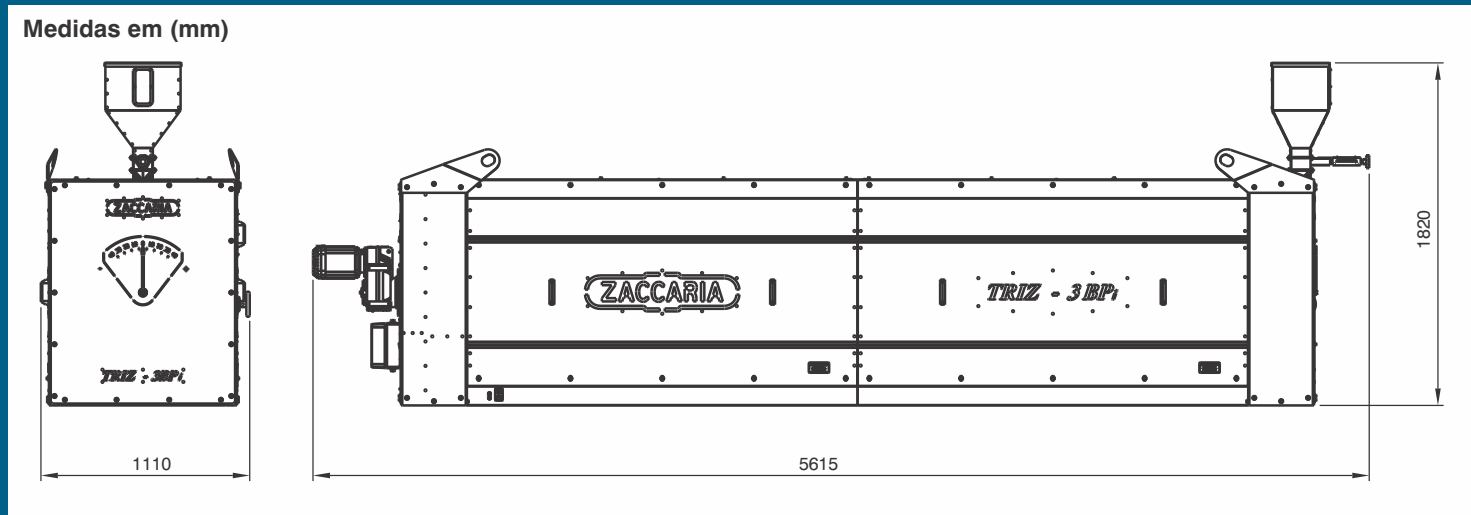
VANTAGENS

- Alto rendimento na classificação
- Alta capacidade de produção
- Sistema interno de roscas, para homogeneizar a distribuição de arroz dentro do cilindro, melhorando a eficiência na classificação dos grãos
- Sistema de cilindro BIPARTIDO, para facilitar limpeza interna do cilindro
- Baixo consumo de energia

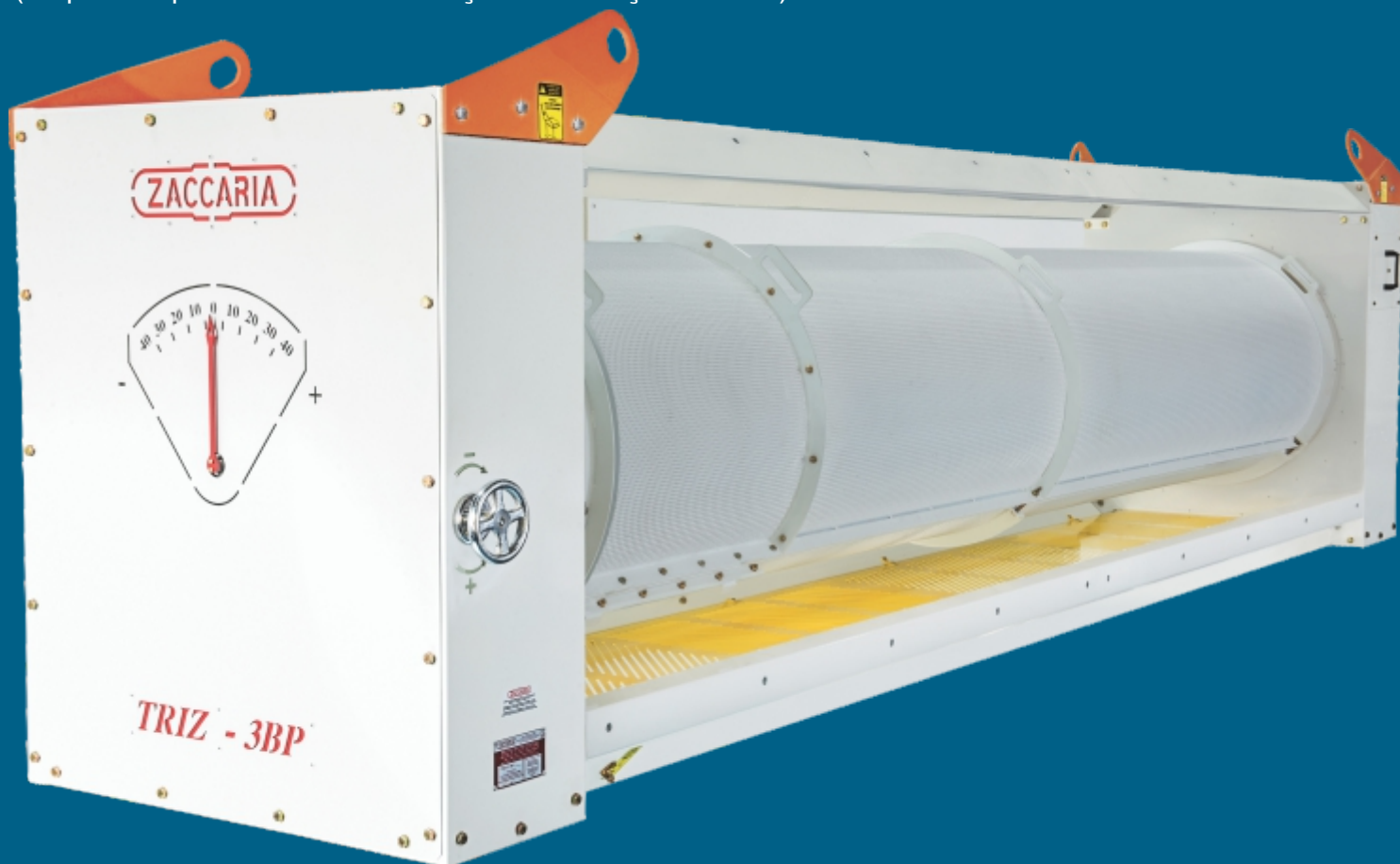
DADOS TÉCNICOS

Modelos	Potência/Pólos por Cilindro	Capacidade de entrada por cilindro: (kg/h)	Peso aproximado embalado (Kg)	Volume aproximado embalado (m ³)
	Motor Principal	Arroz Beneficiado		
TRIZ-3/BPi (aço inox)	2,2 kW / IV 3 cv / IV	3.000 a 6.000	1.400	10
TRIZ-3/BP (aço carbono)	2,2 kW / IV 3 cv / IV	3.000 a 6.000	1.400	10

* Capacidade de produção para outros cereais e leguminosas sob consulta.



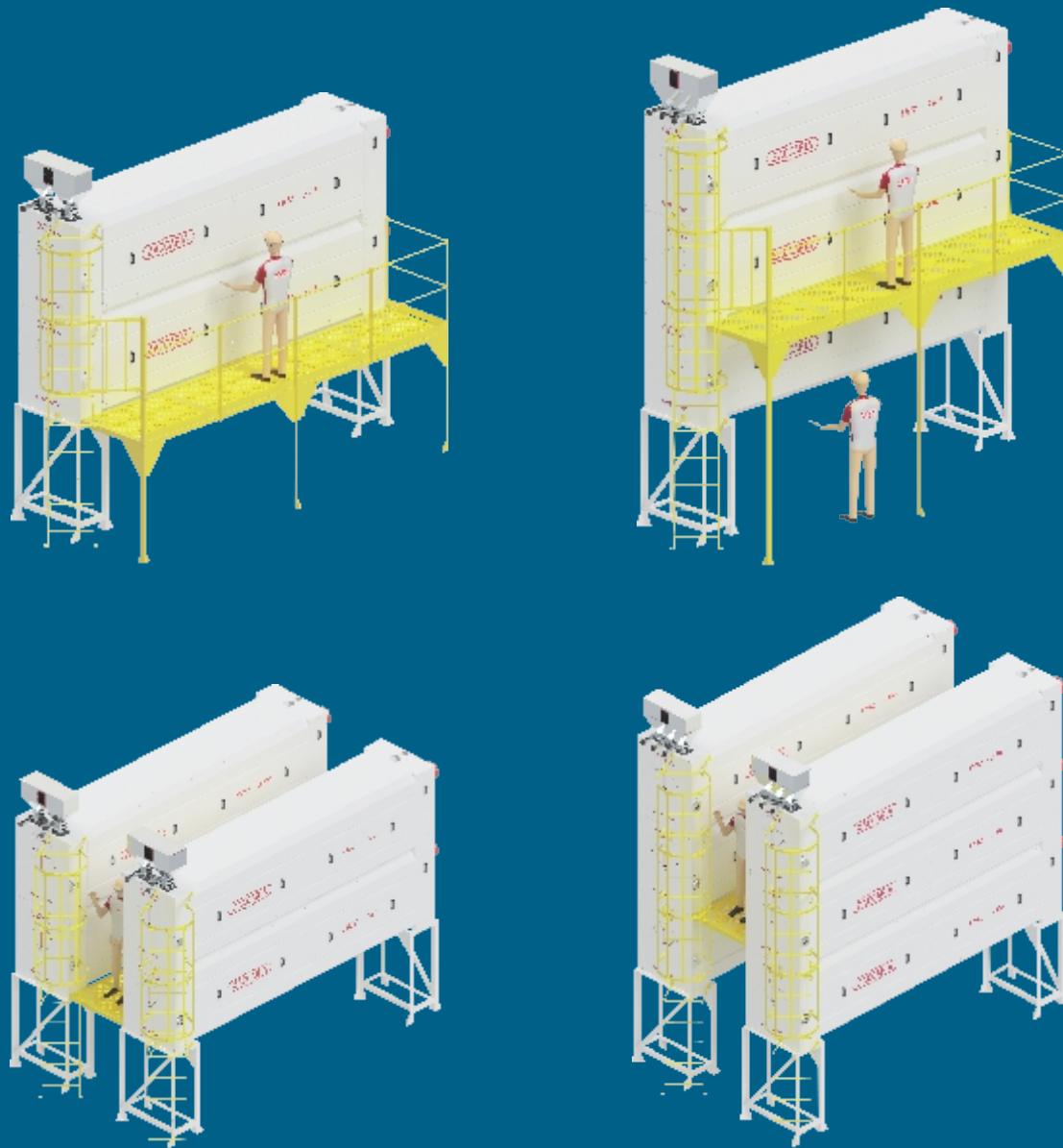
Exclusivo sistema de abertura na entrada do cilindro de classificação
(Disponível para as versões em aço inox ou aço carbono)



Detalhe da abertura na entrada para limpeza dos alvéolos

Classificador Trieur para Cereais **TRIZ-3/BP**

- Exemplo de montagem com 2 ou mais módulos.
- Para facilitar a manutenção e limpeza dos cilindros, quando montados em módulos sobrepostos, recomendamos o uso da plataforma (item opcional).



Obs.: - Fornecido originalmente com motor.
- A umidade do arroz recomendada para o rendimento máximo é de 12 a 13% (B. U.).
- Produção em kg/h, baseada em testes com arroz longo e fino.

.....
Industrias Machina Zaccaria S/A reserva-se no direito de alteração das informações contidas neste catálogo, cor do equipamento e seus detalhes, sem prévio aviso.

ZACCARIA

EXPERIÊNCIA QUE FAZ A DIFERENÇA

INDÚSTRIAS MACHINA ZACCARIA S/A
Rua Laranjal, 180
CEP: 13484-016 - Limeira - SP - Brasil
Tel.: 19 3404-5711

www.zaccaria.com.br
vendas@zaccaria.com.br