

AIZX-50



Conjunto
para Arroz Integral
AIZX-50

ZACCARIA

AIZX-50

Modelo:

AIZX-50

Potência / Pólos:**Descascador**

5,5 kW / IV

7,5 cv / IV

Marinheira

1,5 kW / VI

2,0 cv / VI

Capacidade de entrada: arroz em casca (kg/h)

2.200 a 2.500

Volume aproximado embalado (m³):

10,13

Peso aproximado embalado (kg):

1.416

Conjunto para Arroz Integral AIZX-50

A Zaccaria tem a solução no tamanho exato para sua necessidade. A linha de máquinas ZX, atende empresários do ramo de beneficiamento de arroz com produção de até 2.500 kg/h de arroz em casca, com equipamentos com baixo consumo de energia e excelente rendimento, garantindo alta qualidade no produto final.

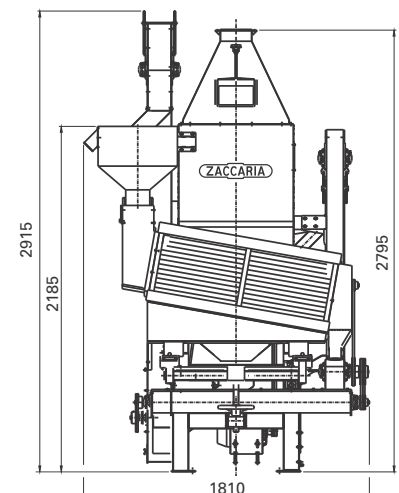
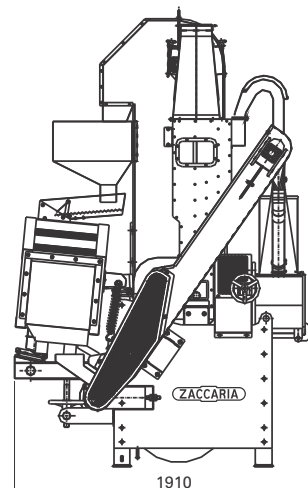
O conjunto para Arroz Integral, modelo AIZX-50, é uma unidade modulada e compacta, composta por um descascador com roletes 10x10, uma câmara de casca e um separador de marinheiros com bandejas de chapas de inox. Possibilita a montagem de uma ou mais unidades para produzir arroz integral e alimentar as unidades de brunição. Esta é uma solução adequada para quem deseja iniciar neste ramo de atividade e ampliar instalações existentes a um baixo custo.

CARACTERÍSTICAS

- Três fases: Descasque, separação da casca e marinheiro em um só conjunto
- Sistemas de transportes: rosca, elevador e transportador de arraste acoplado a esse conjunto
- Um motor para acionamento do descascador e outro para o separador de marinheiro e transportes
- Casca retirada por sistema pneumático auxiliar

VANTAGENS

- Possibilita a modulação
- Total controle do processo
- Fácil manutenção
- Equipamento compacto
- Baixa potência consumida



Medidas em mm

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.brvendas@zaccaria.com.br

Obs.: Equipamento fornecido originalmente com motor.

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