

# CCRZ



Clasificador  
Cilíndrico Rotativo  
**CCRZ**

**ZACCARIA**

# CCRZ

## Modelo:

CCRZ

## Potencia / polos:

- Módulo clasificador cilíndrico rotativo - MCCRZ (potencia por cilindro)  
0,33 hp (0,25 kW)  
1500 rpm (50 Hz)  
1800 rpm (60 Hz)
- Módulo transportador vibratorio - MTVZ  
0,75 hp (0,55 kW)  
1000 rpm (50 Hz)  
1200 rpm (60 Hz)

## Producción en la entrada (kg/h):

- Para clasificar arroz rojo (por cilindro)  
hasta 1.800
- Para clasificar arroz yesoso y partido (por cilindro)  
hasta 1.500
- Para clasificar impurezas mayores que la abertura agujero (por cilindro)  
hasta 2.500
- Módulo transportador vibratorio MTVZ:  
hasta 10.800
- Para clasificar maíz o frijoles (por cilindro)  
hasta 1.000
- Otras aplicaciones bajo consulta



Obs.: - Producción en kg/h, fundamentada en pruebas con arroz largo fino.  
- La humedad del arroz sugerida para el rendimiento máximo es de 12 a 13% (B. U.).  
- Proveído originalmente con motor.

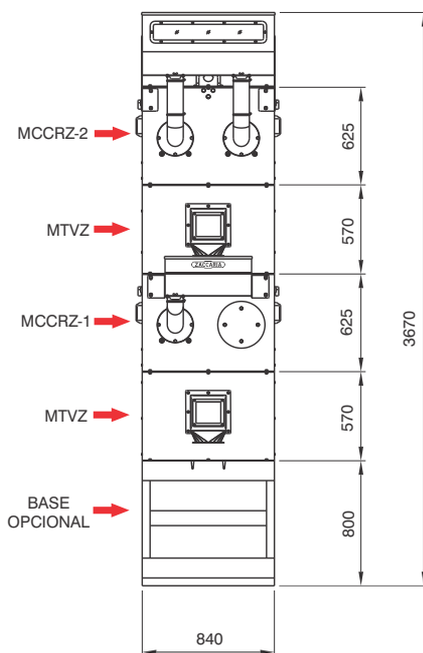
Indústrias Machina Zaccaria S/A se reserva el derecho de alterar las informaciones contenidas en este catálogo, color del equipo y sus detalles, sin previo aviso.

# Clasificador Cilíndrico Rotativo CCRZ

El Clasificador Cilíndrico Rotativo fue desarrollado para clasificar productos granulados, por espesor. En el proceso de elaborar arroz es indicado para separar el arroz yesoso, rojo (integral o pulido), partidos e impurezas. El cilindro de clasificación puede ser ofrecido con agujeros de diferentes tamaños. El sistema modulado posibilita varias opciones de montaje, pudiendo separar más de un producto (ej. arroz rojo e yesoso) y utilizar el sistema de pase y repase de un mismo producto (ej. repasar el rechazo del yesoso). Todos los modelos son proveídos para obtener el mejor desempeño y atender las necesidades de nuestros clientes.

## CARACTERÍSTICAS

- Puede ser instalado en varios puntos dentro del procesamiento de arroz
- Equipo compacto
- Facilidad en reemplazar los cilindros
- Bajo mantenimiento
- Alta capacidad
- Estructura en acero, equipado con tapas laterales y superiores para mayor seguridad a los operadores
- Sistema modulado
- Equipo con un exclusivo y eficiente sistema de rodillos de goma para limpieza del cilindro de clasificación
- Cilindro de clasificación construido en **ACERO INOXIDABLE**, montado en la posición horizontal
- Accionamiento directo de los cilindros, a través de motorreductor
- Para la descarga del producto, posee un módulo compuesto de tobogán vibratoria, permitiendo así un sistema autolimpiador
- En las opciones de montaje, para separar más de un producto y utilizar el sistema de pase y repase, utiliza un módulo intermediario, compuesto de un transportador sinfin para la descarga del producto
- Base opcional: altura 800 ó 1200 mm



- Lay-out conforme una de las sugerencias de montaje del CCRZ - 2 x 1, la cual deberá ser definida de acuerdo con la necesidad de cada cliente.
- Las informaciones en relación al peso y volumen serán de acuerdo con la definición de cada proyecto.
- Peso aproximado de los módulos (kg):  
MCCRZ-1: 170  
MCCRZ-2: 195  
MTVZ: 155
- Medidas en mm.

# ZACCARIA

EXPERIENCIA QUE HACE LA DIFERENCIA

INDÚSTRIAS MACHINA ZACCARIA S/A  
Rua Laranjal, 180  
CEP: 13484-016 - Limeira - SP - Brasil  
Fono: +55 19 3404 5745

[www.zaccaria.com.br](http://www.zaccaria.com.br)  
[comex@zaccaria.com.br](mailto:comex@zaccaria.com.br)