

## Banco de Molienda Simple Modelo MBR

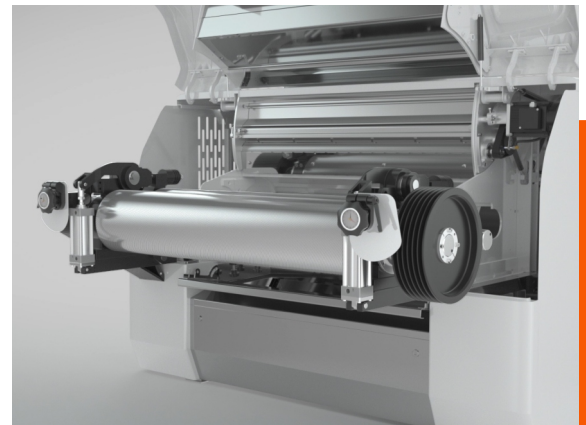
### Principales Características

- Diseño robusto de alta fiabilidad de operación
- Alta capacidad de molienda en trigo, maíz, cebada y otros granos.
- Geometría óptima y control de flujo de aire.
- Cumple con normas sanitarias de libre polvo.





*Mueble de fundición controlado con rayos X*



*Paquete Juego Rollos extraíble en menos de 30 min.*

- *Motoreductor rodillos de alimentación con frecuencia variable lo que reduce hasta el 37% el consumo.*
- *Mayor ventilación interna, moliendas mas frías.*
- *Acero Inoxidable Grado Alimenticio.*
- *Mueble Compacto de fundición que absorbe la menor vibración.*
- *Máxima Estabilidad y excelente Performance.*



## Mando a control

## Dimensiones generales



|            | Diámetro Cilindro (mm) | Longitud Cilindro (mm) | Dimensiones (mm) |      |      |      |
|------------|------------------------|------------------------|------------------|------|------|------|
|            |                        |                        | A                | B    | C    | D    |
| MBR-25/125 | 250                    | 1250                   | 1260             | 2080 | 1895 | 1400 |
| MBR-25/100 | 250                    | 1000                   | 1010             | 1830 | 1895 | 1400 |
| MBR-25/80  | 250                    | 800                    | 810              | 1630 | 1895 | 1400 |

Medidas en mm. Los datos y medidas pueden cambiar sin previo aviso.