


**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:**

- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE GRADO ALIMENTICIO TIPO 304 (EXCEPTO LA TRANSMISIÓN Y LAS PARTES ELÉCTRICAS)
- CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN CONTINUA. CAPACIDAD DE REDONDEAR MASA DE 20 A 850 GRAMOS
- BANDA DE DESCARGA SINFÍN DE 69 X 17 CM, EN PVC GRADO ALIMENTICIO.

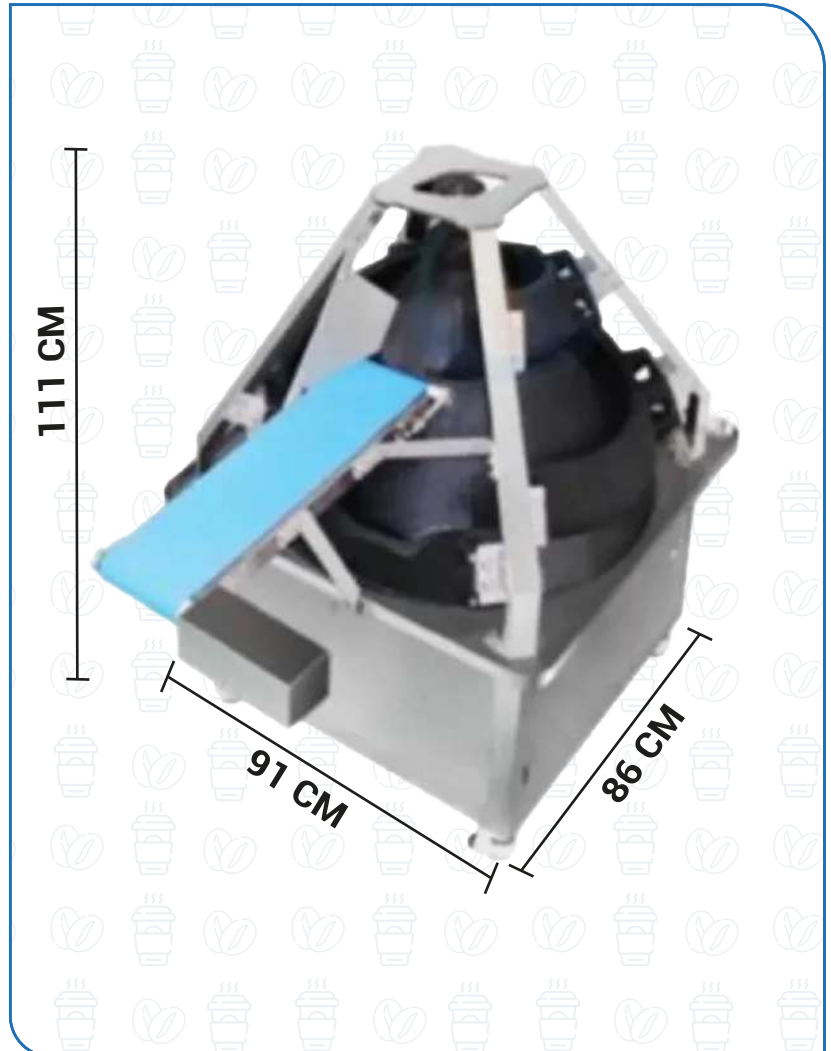

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- POTENCIA DEL EQUIPO ES DE 0.75 KW A 110- 120 V / 60 HZ.
- EQUIPADO CON RUEDAS PARA SU FÁCIL MOVILIDAD.


**RECOMENDACIONES DE USO**


- LA BOLEADORA AUTOMÁTICA CÓNICA SINFÍN MARCA MIGSA, FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE GRADO ALIMENTICIO TIPO 304, OFRECE UNA PRODUCCIÓN CONTINUA Y EFICIENTE PARA REDONDEAR MASA DE 20 A 850 GRAMOS, CON UNA POTENCIA DE 0.75 KW A 110-120 V / 60 HZ
- CUENTA CON UNA BANDA DE DESCARGA SINFÍN DE PVC GRADO ALIMENTICIO Y RUEDAS QUE FACILITAN SU MOVILIDAD
- SUS PRINCIPALES BENEFICIOS SON LA OPTIMIZACIÓN DEL TIEMPO DE PRODUCCIÓN, LA UNIFORMIDAD EN EL BOLEADO DE LA MASA, LA VERSATILIDAD PARA DIFERENTES PESOS Y LA FACILIDAD DE TRASLADO Y LIMPIEZA, CONVIRTIÉNDOSE EN UNA HERRAMIENTA IDEAL PARA PANADERÍAS Y NEGOCIOS DE ALTA DEMANDA.

**“MÁS PRODUCCIÓN EN MENOS TIEMPO, CON LA MÁXIMA HIGIENE Y EFICIENCIA.”**

**BOLEADORA AUTOMÁTICA CÓNICA SIN FIN**
**MODELO TBMR3**


PAGINA WEB