

BOLEADORA EXCENTRICA ROTABALL

UTILIZACIÓN

- Máquina para rodar hogazas.
- Peso desde 75 gr hasta 4 000gr.
- Ritmo de producción (*):1800 piezas por hora.

(*) : Información dadas a título indicativo. Pueden cambiar según el tipo de masa

CARACTERISTICAS

- Engrenajes del movimiento de campana en baño de grasa.
- Disponible con Ø78cm (para peso de 200 a 4000gr) o Ø120cm (para peso de 75 a 4000gr)
- Cinta de salida motorizada

Ajuste de la excentricidad de la campana

Possibilidad de ajustar la excentricidad de la campana movil para conseguir una precisión de redondeo de las piezas de masa.

Productividad elevada

Hasta 1 800 piezas por hora, lo que permite hacer una economia importante de tiempo de trabajo.

Limpieza y mantenimiento más fácil

Todas las partes en contacto directo con la masa y con los elementos mecanicos son facilmente accesibles, lo que permite una limpieza y un mantenimiento más fácil.





OPCIONES

- Campana y anillo con revestimiento antiadhesivo (en lugar del fieltro).
- Enharinador independiente con motorización
- Base en acero inoxidable.
- Regulador de velocidad.
- Posibilidad de pedir la boleadora con bordes más bajos, para alimentación directa con divisora volumétrica.

Z.I. de la Turbanière BRECE • 35530 • FRANCE +33 (0)2 99 04 15 30 - salesdpt@merand.fr - www.merand.fr/es/

PRESENTACIÓN

4 American Merania 2 3

- 1. Anillo
- 2. Cinta transportadora de salida
- 3. Campana móvil
- 4. Ajuste excentrico de la campana

PESO-EMPAQUETADO

Peso neto ROTABALL: 356 kg

Embalaje sobre paleta con caja de madera :

RotaBall 78

Peso bruto: 380 kg

Dimensiones (Profundidad x Anchura x Altura):

 $0.95 \,\mathrm{m} \times 0.95 \,\mathrm{m} \times 1.50 \,\mathrm{m}$

RotaBall 120

Peso bruto: 470 kg

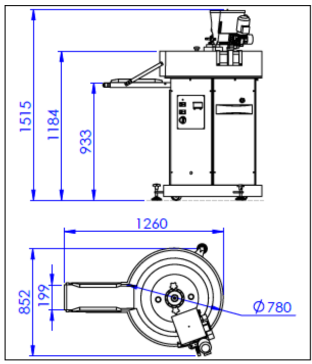
Dimensiones (Profundidad x Anchura x Altura):

 $1.50 \,\mathrm{m} \times 1.60 \,\mathrm{m} \times 1.70 \,\mathrm{m}$

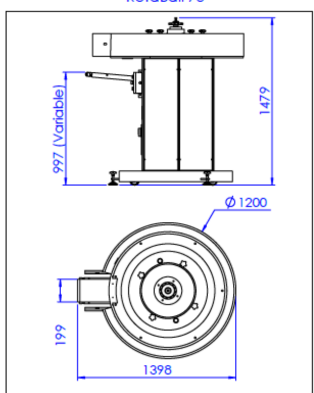
CARACTERISTICAS ELECTRICAS

- 380 Volts / 50 Hz / 1,12 Kw
- 380 Volts / 60 Hz / 1,12 Kw
- 220 Volts / 50 Hz / 1,12 Kw
- 220 Volts / 60 Hz / 1,12 Kw

DIMENSIONES TOTALES



RotaBall 78



SEGURIDAD - HYGIENE

La Boleadora Excentrica es conforme:

- Con la norma de seguridad 89/392 de la CEE
- Con la legislación del trabajo

Z.I. de la Turbanière BRECE • 35530 • FRANCE

+33 (0)2 99 04 15 30 - salesdpt@merand.fr - www.merand.fr/es/