

Nova

MAQUINARIAS

Panaderia

Ficha técnica

Divisora Boleadora

AUTOMÁTICA
MSRS AUT 52



> DESCRIPCIÓN

Máquinas de desplazamiento hidráulico, con 2 cilindros para la fase de prensado, un cilindro para el corte y uno para el redondeo. Panel de mando con posibilidad de regular el tiempo de prensado, de redondeo y de apertura de la cámara de formado. Pulsador para la limpieza de cuchillos. Posibilidad de memorizar hasta 10 programas diferentes.

> CARACTERÍSTICAS

- Armazón de acero electrosoldado galvanizado y pintado.
- Revestimientos de acero barnizado o acero inoxidable.
- Cuchillas y rejillas de acero inoxidable 304.
- Los dispositivos de presión y la superficie interior de la tapa son de polietileno para uso alimentario PE500.
- Los platos de polietileno para uso alimentario PETG.
- Mesas y cabezales de aluminio anticorrosión MG5 con anodización.

- Anillo de aluminio con revestimiento en niquelado químico.

> ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Todas las máquinas se suministran de forma estándar con conexión de 220 voltios 60 Hz 3 fases. Bajo solicitud, se pueden suministrar con tensiones diferentes.

Todas las máquinas son conformes con las normativas CE y se fabrican en Italia.

> CUIDADO DE LA MÁQUINA

Para que la máquina funcione correctamente y sobre todo para asegurar su duración, aconsejamos realizar una limpieza periódica, tanto del exterior como del interior (véase manual de uso). El acero inoxidable, los revestimientos barnizados, el polietileno PE500 y los platos de PETG se pueden limpiar simplemente con agua y jabón o detergente neutro, después es necesario enjuagar abundantemente y secar con un paño suave.

DIMENSIONES

Alto	Ancho	Largo	Peso
1450 mm	660 mm	700 mm	230 kg



PLATO 30 CAVIDADES
DIM: 430 X 537 MM

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Divisiones	52 cav.
Capacidad	2 Kg.
Peso Min/Máx	12/30 gr.
Fase	Trifásico
Corriente Consumida	3,4 Amp.
Potencia	1,3 Kw.
Cabezal Ø A	400 mm
Profundidad cabezal P	65 mm
Capacidad por hora	6200 Pz/h

