



La rejilla de moldeado dentro de la tapa ofrece una seguridad absoluta para el operador.

Si se sustituye la rejilla por una placa superior plana, la Robotrad-t adopta todas las funciones de la Robocut (S).



Las placas y rejillas de prensado se pueden colocar en uno o dos soportes de rejilla ubicados a ambos lados de la máquina. Las rejillas están hechas de acero inoxidable y tienen un revestimiento de teflón.



Hay una amplia variedad de rejillas en formas de moldeado cuadradas, rectangulares y triangulares para una amplia variedad de panes artesanales.

	Robotrad-t	Robotrad-t Automatic	Robotrad-t Variomatic
De serie			
Operado por palanca de mando	•	•	-
Operado por control táctil	-	-	•
Placa superior de acero inoxidable revestida de teflón	•	•	•
Paneles laterales extraíbles	•	•	•
Disco divisor de hierro fundido revestido de teflón	•	•	•
Cuchilla divisora de acero inoxidable	•	•	•
Ruedas giratorias con freno	•	•	•
Interruptor automático del motor	•	-	-
Botón de reducción del tiempo de ciclo	•	-	-
Interruptor del motor y final de carrera automáticos	-	•	•
Puerta con interruptores de seguridad	-	•	•
Elevación automática de las cuchillas para fácil limpieza	-	•	•
Mangos delanteros	-	•	•
Cierre y apertura automático de la tapa	-	-	•
Tiempo de prensado ajustable	-	-	•
Regulación de presión hidráulica variable	-	-	•
Memoria de 10 programas de prensado y división	-	-	•
Función "solo prensar" (como prensa de masa o mantequilla)	-	-	•
Opciones			
Disco divisor doble 10/20x o 20/40x	•	•	•
Regulación de presión hidráulica variable	•	•	s
Transformador para 4 conexiones de cable sin N a 400 V	•	•	•
Panel de vidrio con mandos táctiles	•	•	•
Interruptores de seguridad en el lado delantero y paneles laterales desmontables	•	•	•
Pie de hierro fundido sobre ruedas	•	•	•
Accesorios			
Rejilla intercambiable	•	•	•
Piezas de repuesto recomendadas para 3 años de funcionamiento	•	•	•
Juego de placas de retirada de pallets	•	•	•
Manómetro para el sistema hidráulico	•	•	•
Juego de 2 placas de prensado cuadradas (para prensa de masa o mantequilla)	•	•	•
Potencia, dimensiones y peso			
Potencia (kW)	1,6	1,6	1,6
Dimensiones AnxPrxAl (cm)	76 x 66 x 108	76 x 66 x 108	76 x 66 x 108
Peso (kg)	335	335	335

s = de serie