

Tabla de comparación
**Robocut (S) Robocut (S)
Automatic Robocut (S)
Variomatic**

De serie			
Se opera con palanca de mando o panel de control táctil	●	●	●
Placa superior de acero inoxidable	●	●	●
Paneles laterales extraíbles	●	●	●
Disco divisor de segmentos divisores Ertalyte de uso alimentario	●	●	●
Cuchilla divisora de acero inoxidable	●	●	●
Ruedas giratorias con freno	●	●	●
Elevación automática de las cuchillas para fácil limpieza	●	●	●
Mangos delanteros para fácil movilidad	●	●	●
Puerta con interruptores de seguridad	●	●	●
Prensado y división automáticos con un solo toque	-	●	●
Liberación automática de la tapa	-	●	●
Autocierre, puesta en marcha automática del ciclo de trabajo y autoapertura 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 6/12x, 10/20x, 12/24x o 20/40x	●	●	●
Placa superior de acero inoxidable revestida de teflón	●	●	●
Regulación de presión hidráulica variable	●	●	s
Transformador para conexiones de 4 cables sin N a 400 V	●	●	●
Bandeja para harina con cubierta superior	●	●	●
Mesa de soporte de acero inoxidable en lado derecho o izquierdo	●	●	●
Panel de cristal con controles táctiles duraderos para una higiene extra	●	●	s
Interruptores de seguridad en el lado delantero y paneles laterales extraíbles	●	●	●
Pie de hierro fundido sobre las ruedas para una estabilidad adicional	●	●	●
Accesorios			
Piezas de repuesto recomendadas para 3 años de funcionamiento	●	●	●
Manómetro para el sistema hidráulico	●	●	●
Placa de prensado inferior	●	●	●
Potencia, dimensiones y pesos			
Potencia (kW)	1.6	1.6	1.6
Dimensiones An x Pr x Al (cm)	54 x 66 x 108	54 x 66 x 108	54 x 66 x 108
Peso (kg)	295	295	295

s = de serie