

Robocut (R) Divisora hidráulica con cesta de masa redonda



Placa superior de acero inoxidable

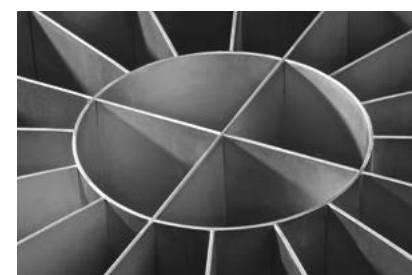
Elevación automática de la cuchilla divisora para fácil limpieza

Mangos delanteros para protección adicional

Construcción íntegra de acero resistente con paneles extraíbles para una limpieza eficiente y rápida

Hasta **2300** piezas por hora

Divisiones	Ámbito de peso (gr)
16	250-1250
20	200-1000
24	160-840



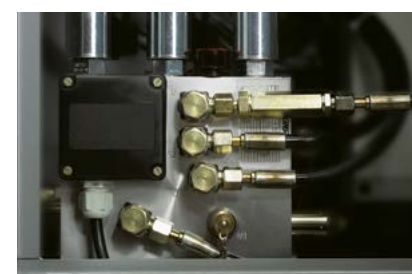
Cuchilla divisora de acero inoxidable de gran calidad para ámbitos de peso de 165 a 1250 gr.



Prácticos mangos delanteros para protección adicional, fácil movilidad y posicionamiento sin esfuerzo.



Cuenco para masa redondo (47 x 12 cm) de acero inoxidable para hasta 20 kg de masa



La regulación de presión variable viene de serie en la Variomatic y es una opción interesante en otros modelos.

Robocut (R) Divisora hidráulica con cesta de masa redonda

Interruptor del motor automático para eficiencia energética; solo funciona cuando la máquina está prensando o dividiendo



Construida con un sistema hidráulico especialmente diseñado para una división silenciosa y regular

Robocut (R)

Prensa y divide moviendo y manteniendo la palanca de mando arriba y abajo.

Robocut (R) Automatic

Prensa y divide con solo tocar una vez la palanca de mando; un toque iniciará el ciclo de trabajo automático de prensar y dividir. Incluye la liberación automática de la tapa al final del ciclo, interruptor de fin de carrera automático y reducción del tiempo del ciclo.

Robocut (R) Variomatic

Se opera mediante palanca de mando y panel de control táctil; prensa y divide con ciclo de trabajo totalmente automático de un solo toque, puesta en marcha automática cerrando la tapa, autocierra, liberación, desbloqueo y apertura de la tapa automáticos, reducción del tiempo del ciclo y programación flexible para hasta 10 ciclos de trabajo distintos. Función "solo prensar": para usarla solo como prensa de masa o mantequilla. Equipada de serie con regulación de presión variable.

Opciones

- Placa superior de acero inoxidable revestida de teflón
- Regulación de presión hidráulica variable
- Transformador para conexiones de 4 cables sin N a 400 V
- Bandeja para harina con cubierta superior
- Mesa de apoyo de acero inoxidable
- Panel de cristal higiénico y exclusivo con controles táctiles duraderos para una higiene extra
- Interruptores de seguridad en el lado delantero y paneles laterales extraíbles
- Pie de hierro fundido sobre las ruedas para una estabilidad adicional

Potencia 1,6 kW, trifásica, peso neto 295 kg
An x Pr x Al 54 x 66 x 108 cm

