

SIERRA 295 ACERO AL CARBÓN

ESIB295AC127 ESIB295AC220 ESIB295AC3HP3F ESIB295AC5HP3F



Características:

Construcción Robusta en acero al carbón, pintura grado alimenticio, partes en contacto con alimento en acero inoxidable, ideal para áreas de alto rendimiento.

Motor: 1.5 HP monofásico, opcional a 3 HP y 5HP trifásico

Conexión: 127v / 220v

Interruptor: Arranque con paro de emergencia

Cinta banda: 295 cm, (116") Tensión automática

Capacidad corte: 13 7/8" (35.2 cm) ancho

17" (43.2 cm) alto

21" (53.4 cm) longitud

Peso: 182 Kg.

Velocidad cinta: 16 mt./ seg. Opción a 32 mt./ seg.

Motor 1.5 HP

Durable y confiable, de acuerdo al tipo de corte y uso de su sierra.

- Totalmente sellado.
- Protección termomagnética.
- Libre de mantenimiento.

Sistema de transmisión

- Sistema de tracción por banda.

Características de seguridad

- Poleas superior e inferior totalmente encerradas.
- Guarda de seguridad ajustable que protege la parte expuesta de la cinta.

Tensión automática

Productividad, fácil de usar.

- Fácil ajuste de la tensión correcta de la cinta. banda, alargando la vida de estas. (siempre será la misma).
- Ajuste automático de cinta con las poleas y guías.
- Sistema tensor con doble resorte.

Fácil controles

Fácil de usar.

- Sistema de arranque y paro.

Diseño en las poleas

Durables y confiables.

- Construcción en hierro colado.

- El funcionamiento de la cinta es asegurado por su balanceo.
- El ángulo de las pistas de las poleas permite la correcta posición de la cinta y alarga la vida.

Carro movable

- 16 3/4" (42.5 cm) ancho x 20 1/2" (52.2 cm) largo.
- Sus ruedas inyectadas proporcionan rigidez, dando estabilidad.
- Protector de dedo pulgar.

Bisteckeador (chuletero)

- Construcción en acero inoxidable 7" (17.8 cm) x 16 1/2" (42 cm).
- Regulador de corte con bloqueo de perilla que permite ajustar el grosor del corte deseado.
- El diseño permite el retiro rápido de los cortes para ser apilados.

Mesa fija

Resistentes.

- Mesa de 17 3/4" (44 cm) x 37" (94 cm) fabricadas en acero inoxidable.
- Sus espesores brindan un uso resistente.
- Proporcionan un espacio para apilar el producto.