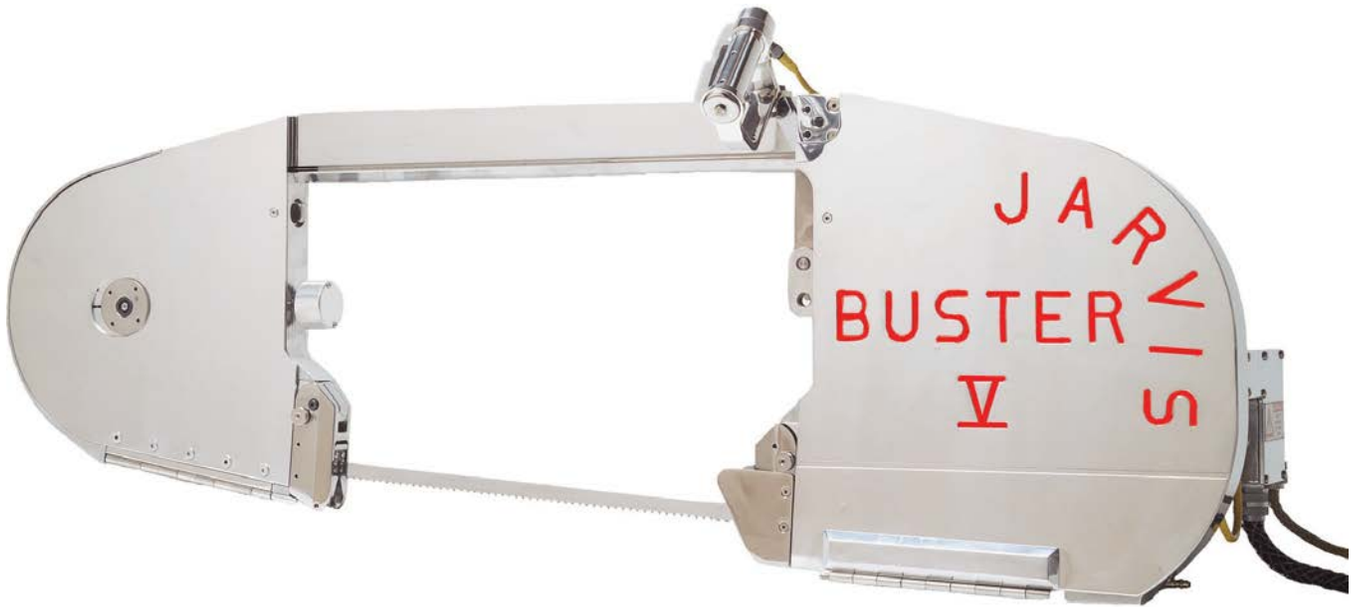


SIERRA DE CINTA PARA CORTE

Modelo Buster V



La sierra de esquinar eléctrica modelo Jarvis Buster V es ideal para corte de canal de toros, vacas y caballos.

JARVIS®

- Utilizada en todo el mundo para esquinado de ganado de gran tamaño, toros, bueyes y caballos.
- La sierra de esquinado Jarvis más grande; adecuado para las carcasas de animales más grandes.
- Vida útil más larga de la hoja de sierra: 400 - 600 canales por hoja de sierra.
- Óptima higiene: ruedas con radios, carcasas de superficie plana y puertas practicables para una limpieza rápida, fácil y completa.
- Sistema motriz lubricado por baño de aceite, para un funcionamiento duradero y sin problemas.
- Diseñado para el operador: riel ultra fino para una visión sin obstrucciones y dos asas traseras para mayor comodidad.
- Controles antideslizantes y motor eléctrico totalmente cerrado para mayor seguridad del operador.
- Cumple con los requisitos nacionales e internacionales de seguridad e higiene.



SIERRA DE CINTA PARA CORTE

Modelo Buster V

Características

Accionamiento	Eléctrico	
Modelo Buster V		
Potencia del motor	3.3 CV	2.500 WAT
	5 CV	3.730 WAT
Tensión de servicio	400 / 230 V, trifásico, 50 Hz otras tensiones y 60 Hz disponible	
Capacidad	180 cabeza / hora	
Manijas de control	Eléctricas con control bi-manual	
Distancia entre las guías	19,75 pulgadas	502 mm
Longitud de la cuchilla	127 pulgadas	3.226 mm
Longitud total	57 pulgadas	1.448 mm
Velocidad de la rueda motriz	530 rpm	
Vibración (menor que)	115 dB	0,6 m / seg ²
Peso	196 libras	88,9 kg

Selección del equipo y accesorios

Número de pedido

Modelo Buster V (3,3 caballos)		
	460 / 230 V, trifásico, 60 Hz	4006033
	380 / 220 V, trifásico, 50 Hz	4006057
	42 V, trifásico, 50 Hz	4006036
Modelo Buster V(5 caballos)		
	460 / 230 V, trifásico, 60 Hz	4006314
	380 / 220 V, trifásico, 50 Hz	4006247
Op. de hojas de sierra		
	127 pulgadas/ 3.226 mm - Estándar	1023159
	127 pulgadas/ 3.226 mm – Diente de corte	1023338
	127 pulgadas/ 3.226 mm – Diente de corte, Cuchilla JET	1023623
	127 pulgadas / 3.226 mm – Cuchilla JET	1023620
Resorte de tracción		4042052
Equilibrador de aire		
	108 pulgadas/ 2.743 mm recorrido, 48 pulg./ 1.219 mm cilindro (longitud total)	4042016
	108 pulg./ 2.743 mm recorrido, 48 pulg./ 1219 mm cilindro (longitud total)SS**	4042059
	108 pulg./ 2.743 mm recorrido, 120 pulg./ 3.048 mm cilindro (longitud total)	4042020

** Stainless Steel (Acero inoxidable)

JARVIS®

Productos para la industria cárnica y avícola