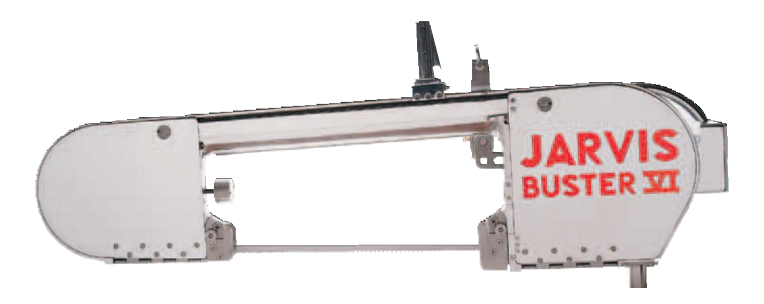
## SIERRA DE ESQUINADO PARA CORTE DE CANAL Modelos Buster VI y VI-ST



Modelos Buster VI y VI-ST de Jarvis sierra de cinta eléctrica para el esquinado de gran producción de porcinos.

- Utilizada para el esquinado de cerdos para producción (hasta 400 cerdos/ hora/ sierra).
- Sistema de desinfección interno para áreas de contacto primarias, incluidas las guías, las ruedas delanteras y traseras y la cuchilla.
- Peso ligero: menor fatiga del operador.
- Alineación de la rueda delantera ajustable para mayor vida útil de la cinta de sierra.
- El sistema de transmisión está lubricado con un baño de aceite para un rendimiento sostenible.
- Controles bi-manuales y motor eléctrico totalmente cerrado para mayor seguridad del operador.
- Disponible en todos los voltajes.
- Cumple con los requisitos nacionales e internacionales de seguridad e higiene.

## **JARVIS**°



## SIERRA DE ESQUINADO PARA CORTE DE CANAL Modelos Buster VI y VI-ST

Specifications		
Accionamiento		eléctrico
Modelos Buster VI y VI-ST		
Potencia del motor	3.0 caballos	2.237 vatios
Voltaje operativo / Hz	todos los voltajes y frecuencias	disponibles
Capacidad	, ,	
Cerda hembra		200 / hora
Cerdo macho		400 / hora
Manijas de control	Doble anti-amarre	Eléctrico
Distancia entre las guías		
Buster VI	17,1 pulgadas	434 mm
Buster VI-ST	23,1 pulgadas	587 mm
Longitud de la cuchilla	440	0.045
Buster VI	112 pulgadas	2.845 mm
Buster VI-ST	123,7 pulgadas	3.142 mm
Longitud total  Buster VI	F1 pulgadas	1 205 mm
Buster VI-ST	51 pulgadas	1.295 mm 1.453 mm
Agua caliente cada 3 segundos desinfe	57,2 pulgadas ecta el ciclo a 40 psi / 2,76 bar     0,1 ga	
Altura (del frontal de la carcasa)	12 pulgadas	305 mm
Peso	12 pulgadas	303 11111
Buster VI	138 libras	63 kg
Buster VI-ST	140 libras	63,5 kg
Vibración		2,5 m / seg <sup>2</sup>
Ruido		(<) 83 dB
Equipment Selection and Accessories Núme		nero de
Modelo	Buster VI	Buster VI-ST
42 V, trifásico, 50 Hz	4006100	*4006192
115 V, trifásico, 50 Hz	4006101	4006141
208 V, trifásico, 60 Hz	4006109	4006226
220 V, trifásico, 50 Hz	4006102	4006142
230 V, trifásico, 60 Hz	4006103	4006143
380 V, trifásico, 50 Hz	4006104	4006144
380 V, trifásico, 60 Hz	4006105	4006145
415 V, trifásico, 50 Hz	4006106	4006146
460 V, trifásico, 60 Hz	4006107	4006147
575 V, trifásico, 60 Hz	4006108	4006148
Cuchillas		1000000
Buster VI Standar	Largo 112 pulgadas / 2.845 mm	1023099
Buster VI Vida útil	Largo 112 pulgadas / 2.845 mm	1023618
Buster VI-Stretched Estándar Buster VI-Stretched Vida útil	Largo 124 pulgadas / 3.150 mm Largo 124 pulgadas / 3.150 mm	1023158 1023626
Tracción de resorte	Buster VI y Buster VI-ST	4042051
Equilibrador neumático, Modelo BN-004	Recorrido de 108 pulg. / 2.743 mm, SS *	
4 D1/10 <sup>6</sup>	** Acoro inavidable	

**JARVIS**°

<sup>\*\*</sup> Acero inoxidable

<sup>\*</sup> Rueda motriz con muescas