

16400 W. Lincoln Avenue
New Berlin, Wisconsin 53151 USA

Phone: (262) 754-1100

FAX: (262) 784-0682

Email: sales@wells-toolrite.com

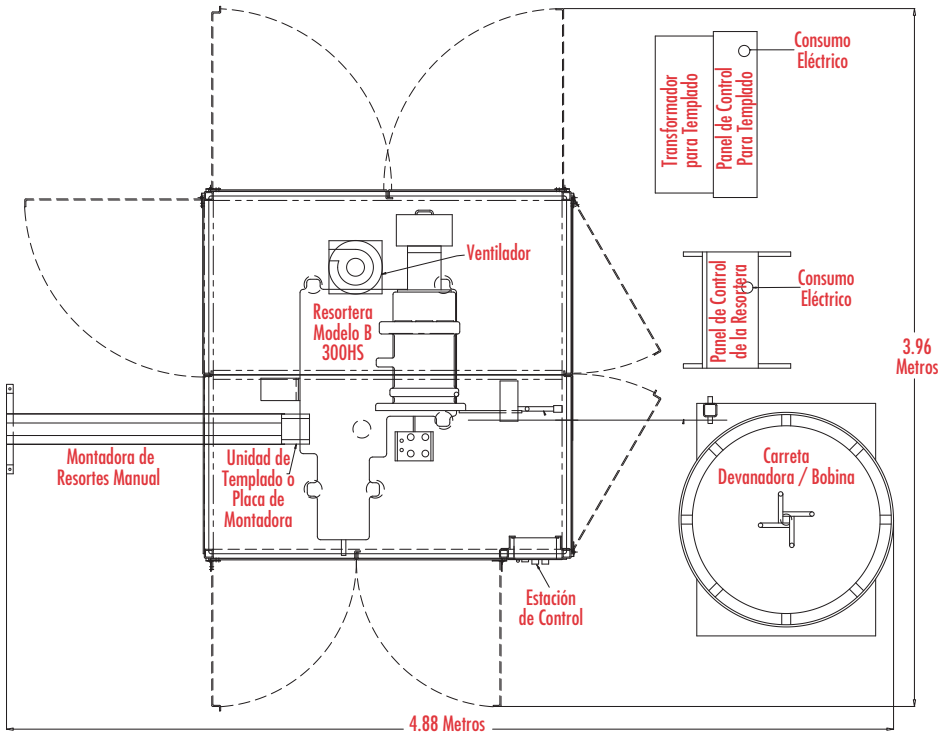
Web: www.wells-toolrite.com

VELOCIDAD, SIMPLICIDAD Y FLEXIBILIDAD INIGUALADA

La resortera Wells 300HS fabrica hasta 95 resortes por minuto con una velocidad inigualada en la industria. La resortera Wells 300HS y la carreta de alambre son controlados por impulsores invertidos de alta función y bajo ruido, los cuales eliminan problemas de engranaje mecánico y frenos.



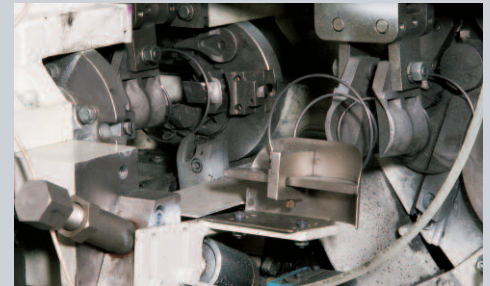
Wells Coiler Model 300HS



El tamaño y apertura de la caseta de sonido permite mantenimiento fácil.



La carreta de alambre es controlada por impulsores invertidos, que están programados para empezar y parar suavemente así eliminando problemas con el alambre.



El sistema anudador provee control positivo sobre el alambre y tolera variación de tensión en alambres más anchos.

ESPECIFICACIONES DE UNIDADES

Rango de Herramientas	Equipo de Herramientas	Rango de Altura Métrico (mm)	Notas
Rango Bajo (RB)	RB1	76 a 92	2" Cabeza Nudo
	RB2	92 a 110	2½" Cabeza Nudo
	RB3	108 a 124	3" Cabeza Nudo
	RB4	124 a 140	3¾" Cabeza Nudo
Rango alto (RA)	RA1	124 a 140	3¾" Cabeza Nudo
	RA2	140 a 153	4¼" Cabeza Nudo
Rango alto extendido (RAE)	RAE1	140 a 153	4¼" Cabeza Nudo
	RAE2	153 a 165	4¾" Cabeza Nudo

ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA

- **Velocidad** Hasta 95 resortes por minuto.
- **Producto** Resortes diámetro de 41 mm hasta 105 mm son posible.
- **Diámetro de Alambre** 1,5 mm hasta 2,6 mm son posible, depende del producto, diámetro y altura.
- **Electricidad** Carga consumo 7,75 KW (3 fase) para máquina sin templado eléctrico. 15 KW (1 fase) con templado eléctrico.
- **Aire** No es necesario.
- **Entrega** Máquina: 2.820 kg bruto
2.413 mm x 1.879 mm x 8.276,4 mm
Carreta: 775 kg bruto
1.752,6 mm x 1.549 mm x 863,6 mm



WELLS COMPANY
A DIVISION OF TOOLRITE MFG. CO, INC.

16400 W. Lincoln Ave.,
New Berlin, WI 53151 USA

Phone: (262) 754-1100 **FAX:** (262) 784-0682

Email: sales@wells-toolrite.com

Web: www.wells-toolrite.com