

CTE SoniXs®

Unitizador de Compresión Eléctrica



Unitizador de Compresión Eléctrica

CARACTERÍSTICAS CLAVE



Hasta
210 Cargas
Por Hora



Hasta 4
Cabezales
de Sellado
SoniXs

D

Soporte de
Plancha de
Compresión
de Doble
Trinquete



Hasta
8000 Libras
Compresión
Eléctrica



Estándar
20" - 98"



Estándar
8"-96"



Lanza Para
Tarimas
Opcional



Mesa
Giratoria
Opcional

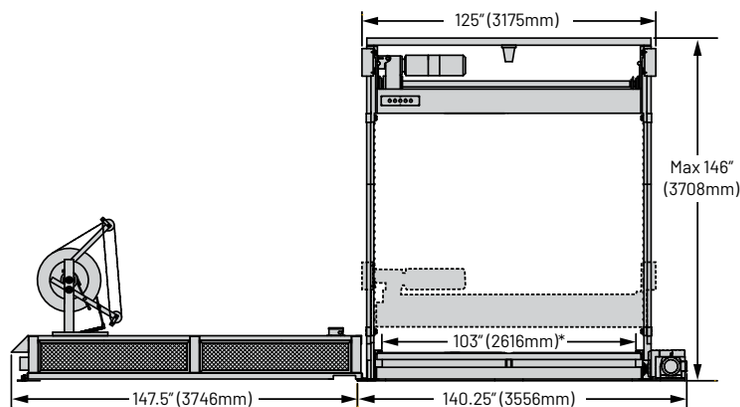
El unitizador de compresión totalmente eléctrico CTE SoniXs® cuenta con un transportador de rodillos motorizado de servicio pesado con transmisión de cadena tangencial para un posicionamiento uniforme de la carga. La pantalla opcional de recopilación de datos y diagnóstico "MoscaTrak" proporciona datos en tiempo real para determinar acciones correctivas y maximizar el tiempo de actividad. El CTE SoniXs® también puede acomodar hasta cuatro cabezales de flejado y viene con Soporte de Plancha de Compresión de Doble Trinquete.

La tecnología de sellado ultrasónico SoniXs® patentada por Mosca crea un sello fuerte y confiable con un ciclo de vida prolongado, sin necesidad de calentamiento, limpieza reducida y mantenimiento preventivo.

CTE SoniXs®

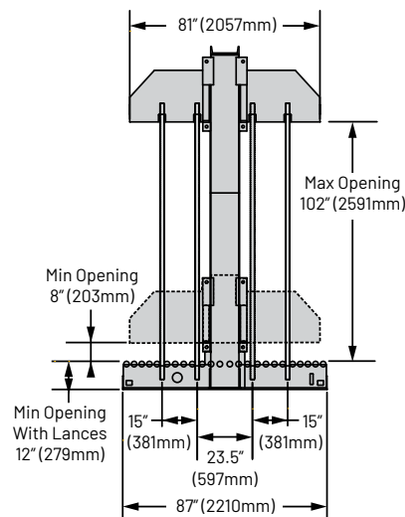
Unitizador de Compresión

MODELO	CTE 802	CTE 803	CTE 804
NO. DE CABEZALES DE FLEJAR	2	3	4
ESPACIO ENTRE CABEZAS	15" - 23.5"	15" - 23.5"	15" - 23.5" - 15"
TASA DE PRODUCCIÓN (CARGAS POR HORA)*	2 x 0 Patrón - 2 x 2 Patrón -	Sin Lanzas: 210 Con Lanzas: 160 Sin Lanzas: 105 Con Lanzas: 90	
ELÉCTRICO	480VAC 3φ, 60 hz, 40 Amps		
CONTOLES	O.E.M. Controles: Estándar Allen-Bradley CompactLogix PAC		
TRANSPORTADOR	Accionamiento por cadena tangencial de doble hebra para un posicionamiento uniforme de la carga. Rodillos de acero de alta resistencia de 2.38" de diámetro en centros de 3.63" y 4.25".		
VELOCIDAD DEL TRANSPORTADOR	60 Pies Por Minuto (Estándar) 45 Pies Por Minuto (Opcional)		
COMPRESIÓN	Compresión eléctrica. Simplemente toque hasta 8000 Lbs. 10 configuraciones.		
DIMENSIONES DE CARGA	Ancho: 20" - 98" (cuerpo ancho opcional 20" - 110") Largo: 20" (min) Altura Sin Lanzas: 8" - 96" Altura Con Lanzas: 12" - 96" Diagonal: 100" max (se aplica solo al tocadiscos interno opcional)		
FLEJES	PET correa: 9mm, 11mm, o 12mm PP correa: 12mm		
SELLO DE LA CORREA	Sello ultrasónico SoniXs®, con motores de accionamiento directo DC sin escobillas		
OPCIONES COMUNES	<ul style="list-style-type: none"> • MoscaTrak (herramienta de diagnóstico de rendimiento y mantenimiento) • Plato Giratorio Interno (estilo de brazo cruzado. Continuo en cualquier dirección Capacidad de carga 2500 libras) • Lanzas (PVFA) Alimente la correa a través de los huecos de la paleta con sensor de "camino despejado" • Cabezal de Repuesto/ Soporte de Prueba 		
OPCIONES ADICIONALES	<ul style="list-style-type: none"> • Estación de Control Manual • Apertura de Platina Extra Alta • Dispositivo de Enganche y Empalme de Correas • Pintura Personalizada (Carta de Colores RAL) 		



*Max Usable Width

Se Muestra con Lanzas Para Paletas Opcionales



* Asume una carga de 48" x 48" x 48". Las velocidades de producción pueden variar según la velocidad del transportador, el tamaño de la carga, la compresibilidad, los dispositivos de giro y el uso de alimentadores de paletas vacías.

Méjico:

EAM-Mosca de Mexico S de RL de CV

📍 Ave. Las Torres No.800 Col. Los Morales
San Nicolás de Los Garza,
N.L. C.P.66440

☎ 81.8333.7080

☎ 81.8333.8541

✉ info@eammosca.com

🌐 www.eammosca.com

E.U.A, Latinoamérica
y el Caribe:

EAM-Mosca Corporation

📍 675 Jaycee Drive
Hazle Township, PA 18202

☎ 800.456.3420

☎ 570.459.3426

☎ 570.455.2442

✉ info@eammosca.com

🌐 www.eammosca.com

Visite nuestro sitio web para obtener más información sobre la tecnología SoniXs® de Mosca.