

MAX-Q SoniXs[®]

Ensambladora de escuadras con flejado simultáneo



**El más alto rendimiento
Para satisfacer las
crecientes demandas**

MAX-Q

SONIXS[®]
PERFORMANCE BY MOSCA

MAX-Q SoniXs®

Ensambladora de escuadras con flejado simultáneo

Liderando la innovación

Escuadrado y flejado completamente cerrado MAX-Q SoniXs® escuadra y fleja simultáneamente los pares de paquetes mientras los mantiene juntos al salir de una cortadora de cajas, lo que le permite controlar los paquetes y aumentar considerablemente el rendimiento.

Basado en la tecnología comprobada que se encuentra en nuestro sistema SQ4 Tandem, el MAX-Q SoniXs® cuenta con dos flejadoras TS-6 activas y una de repuesto, una estación de mantenimiento para probar y realizar el mantenimiento regular, y dos carros de transferencia para quitar y colocar flejadoras fácilmente. colocar dentro del chasis principal. Con su exclusivo transportador de cortina, el sistema cuenta con una longitud de línea compacta de 84,2", una reducción del 48 % en la longitud de la línea en comparación con el sistema en tándem SQ4.

KEY FEATURES

A

Completamente automático



Sellador estándar 6



1650mm x 600mm



Empaquetador de escuadras



Simultáneamente Correa y cuadrado hasta 48 paquetes por minuto



Dispensador doble



Imagen: Chasis principal MAX-Q con una flejadora TS-6 extraída del carro de transferencia.

MAX-Q SoniXs®

Ensambladora de escuadras con flejado simultáneo



Imagen: Flejadora TS-6 en carro de transferencia con estación de mantenimiento.

El sistema incluye:

- ✓ Chasis del gabinete principal con cuadratura
- ✓ (3) flejadoras TS-6 (una de repuesto)
- ✓ (1) Estación de mantenimiento para probar y realizar mantenimiento regular
- ✓ (2) carros de transferencia para retirar y reemplazar fácilmente las flejadoras TS-6

SONIXS
PERFORMANCE BY MOSCA

Aumente la flexibilidad, reduzca los costos generales

SoniXs® patentada de Mosca crea un sello fuerte y confiable con un mayor ciclo de vida, no requiere calentamiento, limpieza reducida y mantenimiento preventivo.

A diferencia de los sistemas de sellado térmico, los sellos de correa SoniXs® se fabrican sin el uso de componentes de alta temperatura, lo que reduce los costos de energía, mejora la seguridad y genera menos emisiones. SoniXs® también tiene una vida útil prolongada en comparación con los sistemas de calefacción.

Visite nuestro sitio web para obtener más información.

MAX-Q SoniXs®

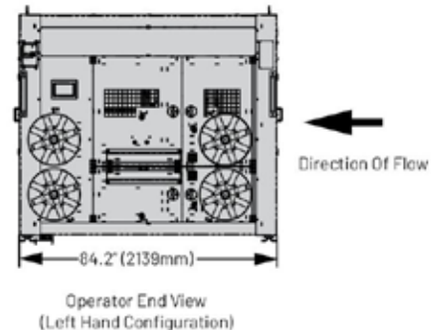
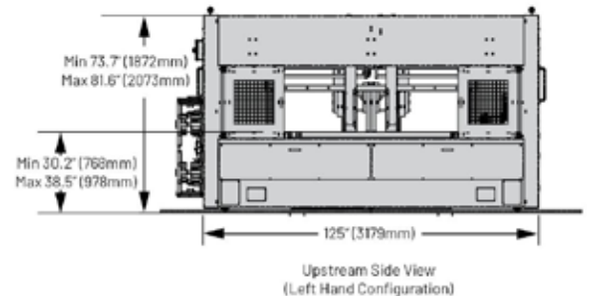
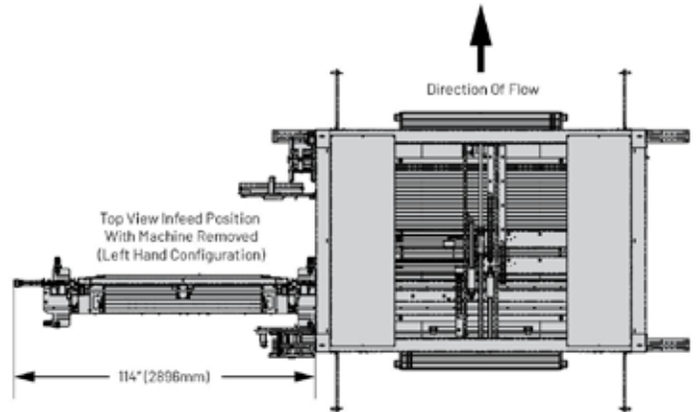
Technical Specs

TAMAÑO DEL PAQUETE	CORTADORA DE CAJAS	MODO DE PAQUETE ÚNICO
LONGITUD MÍNIMA (Dirección de viaje)	14" antes de TBS, Longitud final de 7" para la colocación de la correa central	7" para la colocación de la correa central
LONGITUD MÁXIMA (Dirección de viaje)	50" antes de TBS, Longitud final de 25" para la colocación de la correa central	40" para la colocación de la correa central
ANCHO MÍNIMO (Paralelo a la correa)	7"	
ANCHURA MÁXIMA (Paralelo a la correa)	Cuadrado de 56" habilitado, Cuadrado de 63" deshabilitado	

TASA DE PRODUCCIÓN	Fleje y escuadre simultáneamente hasta 48 (24 pares de paquetes) por minuto
TAMAÑO DE PISTA	1650mm x 600mm (65" x 23 1/2")
ELÉCTRICO	200 - 575V 50/60 Hz, 1.5 KVA, 3 Ph.
TRANSPORTADOR	Flejadoras TS-6: transportador de rodillos estriados extruidos
VELOCIDAD DEL TRANSPORTADOR	Variable 30 - 180 FPM
ALTURA DEL TRANSPORTADOR	30.2" - 38.5
FORNIDO	Estándar: PP - 5 mm (otros anchos disponibles)
TENSIÓN DE LA CORREA	Infinitamente ajustable de 10 a 60 libras.
SELLO DE CORREA	SoniXs® con motor de transmisión directa sin escobillas de CC
UBICACIÓN DEL SELLO	Sello central inferior
PESO DE ENVÍO DE LA MÁQUINA	Aprox. 8000 libras

CARACTERÍSTICAS INCLUIDAS	<ul style="list-style-type: none"> Flejadora TS-6 de repuesto Dos carros de transferencia Estación de mantenimiento Dos dispensadores de doble bobina con cambiadores de bobina automáticos Transferencia de datos de tamaño de paquete a través de entrada externa Soporte remoto Circuito de seguridad Cat III Iluminación debajo de la mesa Torre de luz Color de pintura RAL7035 como estándar
---------------------------	--

OPCIONES ADICIONALES	<ul style="list-style-type: none"> Movimiento lateral motorizado Rieles de piso extendidos Interfaz(s) personalizada(s)
----------------------	--



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

©2022 EAM-Mosca Corporation. Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. 21/08 MAX-Q SoniXs®