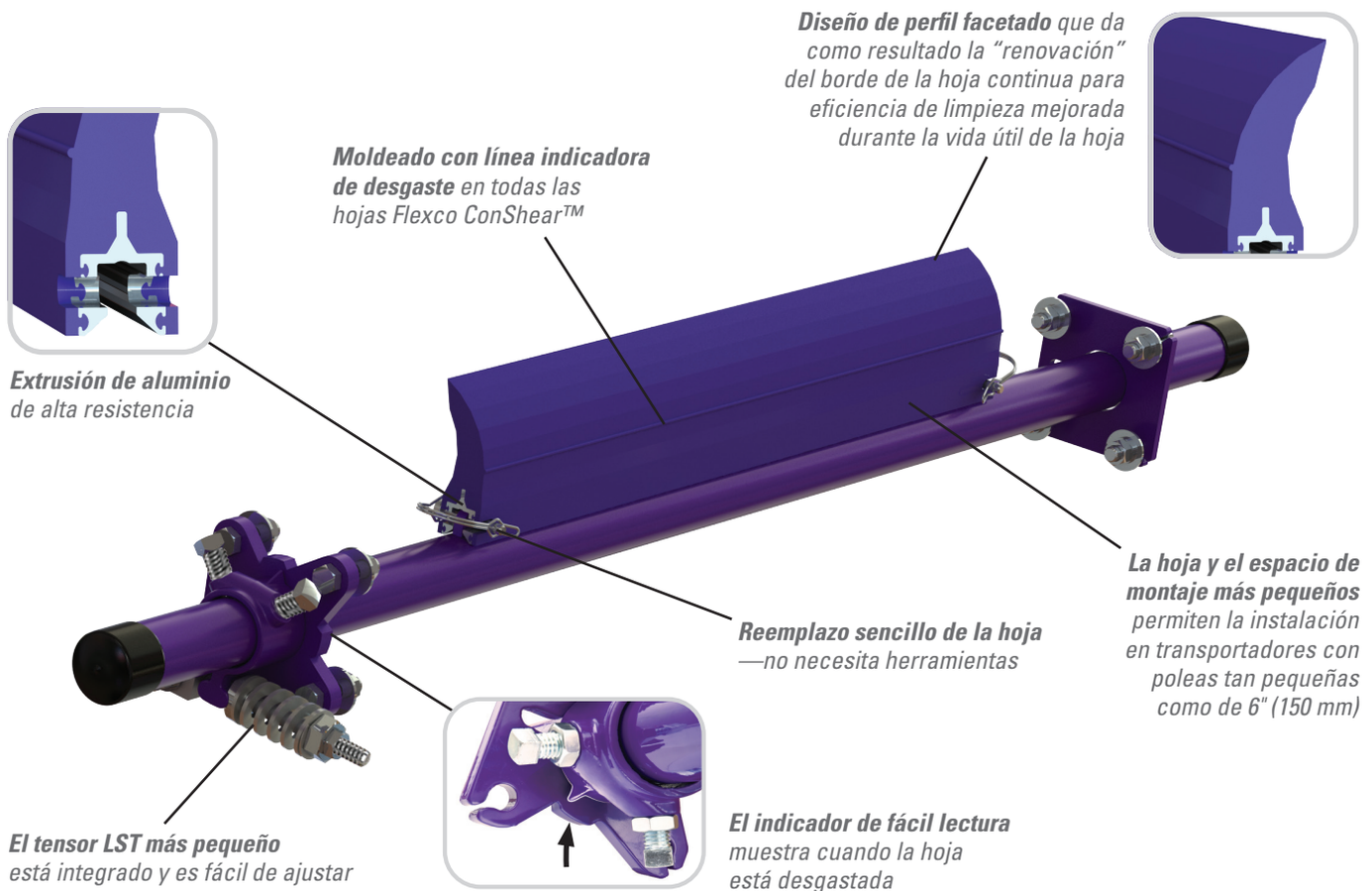


EZP-LS

Prelimpiador para espacios limitados

Grandes características en un pequeño paquete

Muchos transportadores y equipo portátil tienen configuraciones de espacio limitado. Esto significa que un limpiador de banda debe ser pequeño y compacto para ajustarse. El nuevo prelimpiador EZP-LS ofrece un excelente trabajo de limpieza en un limpiador compacto.



Características y beneficios

- **Cambio rápido de la hoja.** No necesita herramientas. Solo jale un pasador, quite la hoja usada, deslice la hoja nueva y vuelva a poner el pasador.
- **Se puede usar con bandas reversibles.** Instalar limpiadores en ambas poleas da mejores resultados de limpieza en las bandas que se mueven en ambas direcciones.
- **Se puede pedir para configuraciones especiales.** Las opciones de pedidos especiales incluyen: eje de acero inoxidable para aplicaciones corrosivas u hoja LS ConShear™ para alta temperatura para aplicaciones con temperaturas hasta de 275°F (135°C) con picos de 325°F (163°C).
- **La hoja se puede usar en otros limpiadores.** La hoja LS ConShear™ se puede usar como hoja de reemplazo en otros limpiadores de OEM.

EZP-LS

Prelimpiador para espacios limitados

Especificaciones y directrices

Velocidad máxima de la banda
500 FPM (2.5 m/s)

Clasificación de temperatura
-30° a 180°F (-35° a 82°C)

Diámetro mínimo de la polea
6" (150 mm)

Altura de la hoja
4-1/2" (115 mm)

Longitud de desgaste de la hoja utilizable
2-3/8" (60 mm)

Material de la hoja
Durómetro de poliuretano 83
(mezcla registrada resistente a la abrasión y desgaste prolongado)

Clasificación del limpiador CEMA
Clase 2

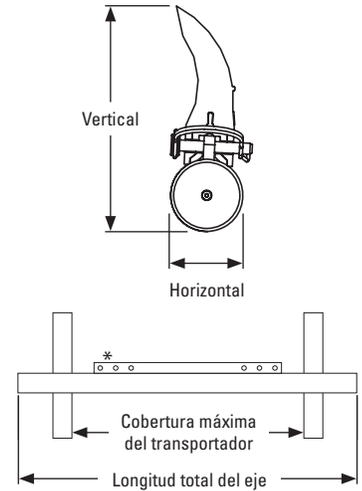
Disponible para anchos de banda
12 a 60" (300 a 1500 mm)

Espacio horizontal necesario
3" (75 mm)

Espacio vertical necesario
6-1/2" (165 mm)

Longitud del eje
Tamaño del limpiador hasta 42" (1050 mm) + 30" (750 mm)
Tamaño del limpiador 48" (1200 mm) y hasta + 34" (850 mm)

Cobertura máxima del transportador
Tamaño del limpiador hasta 42" (1050 mm) + 25" (625 mm)
Tamaño del limpiador 48" (1200 mm) y hasta + 29" (725 mm)



Información para pedidos

EZP-LS – Ancho de banda menos 2" (50 mm)					
Ancho de la banda		Ancho de la hoja		Número de pedido	Código del artículo
pulg	mm	pulg	mm		
12	300	10	250	EZP-LS212	77127
18	450	16	400	EZP-LS218	77128
24	600	22	550	EZP-LS224	77129
30	750	28	700	EZP-LS230	77130
36	900	34	850	EZP-LS236	77131
42	1050	40	1000	EZP-LS242	77132
48	1200	46	1150	EZP-LS248	77133
54	1350	52	1300	EZP-LS254	77134
60	1500	58	1450	EZP-LS260	77135

Hojas de reemplazo ConShear™ -LS			
Ancho de la hoja		Número de pedido	Código del artículo
pulg	mm		
10	250	CRB-LS10	77088
16	400	CRB-LS16	77089
22	550	CRB-LS22	77090
28	700	CRB-LS28	77091
34	850	CRB-LS34	77092
40	1000	CRB-LS40	77093
46	1150	CRB-LS46	77094
52	1300	CRB-LS52	77095
58	1450	CRB-LS58	77096

Otros tamaños de hojas disponibles bajo pedido.

EZP-LS – Ancho de la hoja menos 8" (200 mm)					
Ancho de la banda		Ancho de la hoja		Número de pedido	Código del artículo
pulg	mm	pulg	mm		
18	450	10	250	EZP-LS818	77136
24	600	16	400	EZP-LS824	77137
30	750	22	550	EZP-LS830	77138
36	900	28	700	EZP-LS836	77139
42	1050	34	850	EZP-LS842	77140
48	1200	40	1000	EZP-LS848	77141
54	1350	46	1150	EZP-LS854	77142
60	1500	52	1300	EZP-LS860	77143

Especificaciones de ubicación del eje

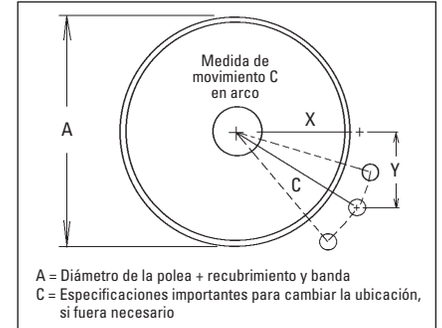


Tabla de ubicación del eje

A		X		Y		C	
pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm
6	150	2 5/8	65	5 1/2	140	6 1/8	150
7	175	3 1/4	81	5 1/2	140	6 3/8	155
8	200	3 7/8	96	5 1/2	140	6 3/4	162
9	225	4 3/8	109	5 1/2	140	7	171
10	250	5	125	5 1/2	140	7 3/8	179
11	275	5 1/2	138	5 1/2	140	7 3/4	189
12	300	6 1/8	153	5 1/2	140	8 1/4	198
13	325	6 5/8	166	5 1/2	140	8 5/8	209
14	350	7 1/8	178	5 1/2	140	9	219
15	375	7 5/8	191	5 1/2	140	9 3/8	229
16	400	8 1/4	206	5 1/2	140	9 7/8	239
17	425	8 3/4	219	5 1/2	140	10 3/8	252
18	450	9 1/4	231	5 1/2	140	10 3/4	263
19	475	9 3/4	244	5 1/2	140	11 1/4	273
20	500	10 1/4	256	5 1/2	140	11 5/8	284
21	525	10 3/4	269	5 1/2	140	12 1/8	295
22	550	11 1/4	281	5 1/2	140	12 1/2	307