

## El transportador a granel Model US-05

### ESPECIFICACIONES:

<b>Tipo:</b>	Cama deslizable con banda de 12 pulgadas de ancho
<b>Estructura principal:</b>	Aluminio
<b>Ancho del canal:</b>	Parte inferior 16 pulgadas
<b>Ancho del canal:</b>	5 pulgadas desde abajo hacia arriba del panel lateral (extensión lateral de 7 pulgadas opcional)
<b>Largo:</b>	Sistema modular desde 10 pies hasta 30 pies en incrementos de 56 pies
<b>Peso:</b>	1 hp 110 voltios de fase sencilla con motor del abanico enfriador completamente cerrado
<b>Rango máximo de amperaje:</b>	13.5 Amperes bajo carga máxima
<b>Transmisión:</b>	Caja de Aluminio Sencilla, reductor de velocidad 20:1,
<b>Banda:</b>	2 capas, banda de transportación 12 pulgadas, con SBR áspero para máxima inclinación o PVC suave
<b>Atadura:</b>	Martillo de cordón cocodrilo # 7
<b>Abrazadera de correa:</b>	3 pulgadas de alto de gauchero o de tacones de aluminio (opcional)
<b>Velocidad de la banda:</b>	100 pies (30.48 m) por minuto
<b>Llantas:</b>	8 pies por 2.5 pies de llantas de gauchero sólido (No están diseñadas para remolcar)



### Paquete para remolque (opcional)

Consta de un remolque de un eje con resorte resbaladizo, luces de freno y cadenas de seguridad. El marco de barra de tracción está atornillado a la cinta transportadora. La barra de tracción con acoplamiento se extiende 3 pies delante de la transportadora. La barra de tracción es desmontable y se debe quitar antes de hacer funcionar el transportador.

<b>Peso del remolque:</b>	140 libras (63.50 kg)
<b>Montaje de barra de tracción:</b>	50 libras (22.68 kg)
<b>Capacidad de carga:</b>	1,100 libras (498.95 kg)
<b>Ancho:</b>	Defensa a defensa 55 pies (16.76 m)
<b>Altura sobre el suelo:</b>	14 pulgadas (35.56 cm)
<b>Dimensión de las llantas:</b>	20 pulgadas (50.8 m) llantas de carretera

**¿Tiene preguntas acerca del La Escalera de Motor?  
Llame y hable con nosotros directamente o envíenos un correo electrónico a [sales@liftconveyor.com](mailto:sales@liftconveyor.com)**

**1-800-225-0057 | [www.liftconveyor.com](http://www.liftconveyor.com)**