



An EFCO Company

# SWAPLOADER®

"Hooked on Quality"  
U.S.A. LTD.








## SL-160



EL MODEL DE GANCHO HIDRÁULICO (POLIBRAZO) DE 7256 KG (16.000 LIBRAS)  
MAS RECIENTE DE SWAPLOADER



### LAS CARACTERÍSTICAS INCLUYEN

-  Capacidad de volteo/levante de 7256 kg (16.000 libras).
-  Altura de Gancho Fijo de 905 mm (35 5/8 pulgadas) o de gancho Ajustable de 905 mm a 1368 mm (35 5/8 a 53 7/8 pulgadas)
-  Simplificado Sistema de Cerradura de Mástil de baja mantenimiento.
-  Asamblea de Cerradura Deslizante Ajustable.
-  Acero de alta tensión para las vigas del bastidor con soportes de montaje atornillable con agujeros que corren la longitud del bastidor (no requiere soldadura).
-  Tubo exterior del brazo de acero de alta tensión con cojines de desgaste accesibles sin quitar el brazo.
-  Opcional Sistema Electrónico sobre Hidráulico (EHV).

1800 NE Broadway Avenue, Des Moines, IA 50313 | web: [swaploader.com](http://swaploader.com) | email: [sales@swaploader.net](mailto:sales@swaploader.net) | toll free: 888.767.8000 | phone: 515.266.3042

HECHO EN **USA**

[www.swaploader.com](http://www.swaploader.com)



An EFCO Company

# SWAPLOADER®

"Hooked on Quality"

U.S.A. LTD.

## ESPECIFICACIONES SL-160

MODEL	SL-160		
DESCRIPCIÓN DEL MODELO	CAPACIDAD DE VOLTE (INCLUYE CONTENEDOR)		7 260 kg
	ÁNGULO DEL VOLTEO		56°
	CAPACIDAD DE LEVANTE (INCLUYE CONTENEDOR)		7 260 kg
	PESO DEL EQUIPO	(FIJO)	1 055 kg
(AJU)		1 119 kg	
DIMENSIONES GENERALES (VEA DIAGRAMA)	GANCHO A RODILLO (DIM. A)		3 546 mm
	ALTURA DEL GANCHO (DIM. B)	(FIJO)	905 mm
		(AJU)	905 mm / 1 368 mm
	ALTURA DEL BASTIDOR (DIM. C)		191 mm
	CENTRO DE GRAVIDAD (DIM. D)		1 796 mm
	LONGITUD DE CARROCERÍA ÓPTIMA		3,7 m - 4,3 m
	LONGITUD DE CARROCERÍA POTENCIAL (DIM. E)		3,1 m - 4,6 m
ANCHO DE LA CARROCERÍA		1 057 mm / 1 029 mm	
SISTEMA HIDRÁULICO	TIPO DE BOMBA HIDRÁULICA (CC/REV.)		engranaje (48.5)
	FLUJO DEL ACEITE RPM BOMBA		43,2 L/min @ 1,000 RPM
	PRESIÓN DE ALIVIO		22,4 MPa
	DEPÓSITO HIDRÁULICO		56,7 L
CILINDROS DE LEVANTE	CANTIDAD		2
	DIÁMETRO		Ø 127 mm
	DESPLAZAMIENTO		1 092 mm
CILINDRO DE GANCHO	CANTIDAD		1
	DIÁMETRO		Ø 76 mm
	DESPLAZAMIENTO		813 mm
ESPECIFICACIONES DEL CHASIS (RECOMENDADO)	RANGO DEL PESO BRUTO VEHICULAR (P.B.V.)		8 200 kg - 12 000 kg
	CABINA AL CENTRO DEL EJE SENCILLO		2 743 mm - 3 048 mm
	CABINA AL PASADO (EJES TANDEM)		N/A
	ESPACIO LIBRE RIELES		3 886 mm
	ALTURA DE LOS RIELES		hasta 1 016 mm
DATOS DE PTO (RECOMENDADO)	MONTAJE DE BOMBA		Montaje Directo SAE B, 4 Perno
	TORQUE REQUERIDO		170 N m
*Consulte la literatura de Especificaciones de Todos los Modelos para obtener más información.			