



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 | email: sales@swaploader.net | toll free: 888.767.8000 | phone: 515.266.3042

HECHO EN **USA**

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 ALVIO	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.