

PRESENTANDO

NUEVAMENTE EL SWAPLOADER GANCHO HIDRÁULICO

SL-2418

DISEÑADO PARA EL MERCADO MUNICIPAL



CAPACIDAD DEL LEVANTE / VOLTEO 24,000 LIBRAS (10,8 TONELADAS)



PÍSTON DE NITRATO LUSTRADO DEL CILINDRO HIDRÁULICO



CERRADURAS DESLIZANTES ATORNILLABLES

GANCHO FIJO DE 53⁷/₈ PULGDADAS (1368 mm)

LONGITUD DE CARROCERÍAS ÓPTIMAS DE 10 A 12 PIES (3048 mm a 3657 mm)



An EFCO Company

SWAPLOADER[®]

"Hooked on Quality"

U.S.A. LTD.

ESPECIFICACIONES

MODELO		SL-2418
DESCRIPCIÓN DEL MODELO	CAPACIDAD DE VOLTE (INCLUYE CONTENEDOR)	10 890 kg
	ÁNGULO DE VOLTEO	57°
	CAPACIDAD DE LEVANTE (INCLUYE CONTENEDOR)	10 890 kg
	PESO DEL EQUIPO	(FIJO) 1 380 kg (AJU) N/A
DIMENSIONES GENERALES (VE A DIAGRAMA)	GANCHO A RODILLO (DIM. A)	2 997 mm
	ALTURA DEL GANCHO (DIM. B)	(FIJO) 1 368 mm (AJU) N/A
	ALTURA DEL BASTIDOR (DIM. C)	229 mm
	CENTRO DE GRAVIDAD (DIM. D)	1 621 mm
	LONGITUD DE CARROCERÍA POTENCIAL (DIM. E)	3,1 m - 3,7 m
	LONGITUD DE CARROCERÍA ÓPTIMA	3,1 m - 4,0 m
	ANCHO DE LA CARROCERÍA	1 057 mm / 1 029 mm
SYSTEMA HIDRÁULICO	TIPO DE BOMBA HIDRÁULICA (CC/REV.)	Engranaje (73.1)
	FLUTO DEL ACEITE RPM BOMBA	65,9 L/min @ 1,000 RPM
	PRESIÓN DE ALIVIO	19,3 MPa
	DEPÓSITO HIDRÁULICO	94.6 L
CILINDROS DE LEVANTE	CANTIDAD	2
	DIÁMETRO	Ø 140 mm
	DESPLAZAMIENTO	991 mm
CILINDRO DE GANCHO	CANTIDAD	1
	DIÁMETRO	Ø 102 mm
	DESPLAZAMIENTO	610 mm
ESPECIFICACIONES DEL CHASIS (RECOMENDADO)	RANGO DEL PESO BRUTO VEHICULAR (P.B.V)	11 300 kg - 16 00 kg
	CABINA AL CENTRO DEL EJE SENCILLO	2 134 mm - 2 438 mm
	CABINA AL PASADO (EJES TANDEM)	N/A
	ESPACIO LIBRE RIELES	3 403 mm
	ALTURA DE LOS RIELES	hasta 1 092 mm
DATOS DE PTO (RECOMENDADO)	MONTAJE DE BOMBA	Montaje Directo SAE B, 4 Pernos
	TORQUE REQUERIDO	271 N m



UN CAMIÓN POSIBILIDADES ILIMITADAS

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

YouTube

SWL-957SP SWAPLOADER 06/2020