

## ESPECIFICACIONES TECNICAS EQUIPO Y MAQUINARIA

**EQUIPO: BOOM LIFT SNORKEL TBA 80**

**MARCA: SNORKEL**



ESPECIFICACIONES	DETALLE
ALTURA DE LA PLATAFORMA	80 pies /24,40 m
ALTURA DETRABAJO	26,40 m
ALCANCE HORIZONTAL	21.70 m
TAMAÑO DE LA PLATAFORMA	0,91 x 2,44 m
ALTURA DE ALMACENAJE	2,90m
LONGITUD RECOGIDA	12.90m
ANCHO TOTAL	2,60 m
CAPACIDAD DE LA PLATAFORMA	500 lb (227 kg)
GIRO DE LA PLATAFORMA	150° Hidraulicos
OSCILACIÓN CONTINUA	360°
BRAZO (GRADO DE ARTICULACIÓN)	180 grados
GIRO DE LA COLA CONDICIONES DE TRABAJO	1,42 m
DISTANCIA ENTRE EJES	3.05m
DISTANCIA DEL SUELO	30cm
PESO	16.556 kg
PRESIÓN SOBRE EL SUELO MÁX.	72 psi ( 5,06 kg/cm2)
MOTOR DIESEL	Kubota 59hp
CAPACIDAD DE DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	26 gal . ( 98,4 L )
DEPÓSITO HIDRÁULICO	55 gal . ( 208,2 L )
ALIMENTACION AUXILIAR	12V D
VARIADOR DE VELOCIDAD 2WD.	3,5 mph ( 5,6 kph)
VELOCIDAD DE DEZPLAZAMIENTO 4WD	3,5 mph ( 5.6 kmph)
PENDIENTE SUPERABLE 2WD	30%
PENDIENTE SUPERABLE 4WD	45%
RADIO DE GIRO (INTERIOR)	3,66 m
RADIO DE GIRO (EXTERIOR)	6,86 m
DIMENSIONES DE LOS NEUMÁTICOS	15 x 625 Rellenas de Espuma
TIPO DE NEUMÁTICOS	Gran Formato todo Terreno
TIPO DE HUELLAS**	Acero de Pista
ANCHURA DE LAS HUELLAS**	12" / 30.5 cm
<b>REVISION: 00</b>	<b>ENTRADA EN VIGENCIA: ENERO DE 2017</b>