TL39

PLATAFORMA DE BRAZO REMOLCABLE



- Plataforma de brazo articulado/ telescópico remolcable de altas prestaciones
- Estabilizadores hidráulicos como equipamiento estándar
- Brazo articulado/telescópico de gran maniobrabilidad
- Controles suaves y precisos, fáciles de manejar
- Mantenimiento sencillo



PLATAFORMA DE BRAZO REMOLCABLE

TL39

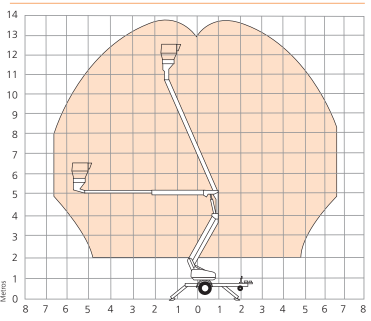
DIMENSIONES	TL39
Altura máx. de trabajo	13.5m
Altura máx. de plataforma	11.5m
Alcance máximo	6.4m
Ancura plataforma (C)	1.24m
Profundidad plataforma (D)	0.7m
Huella estabilizadores (A x B)	4.0m x 3.6m
Anchura de remolque (E)	1.61m
Longitud de remolque (F)	5.1m
Altura recogida (G)	2.01m

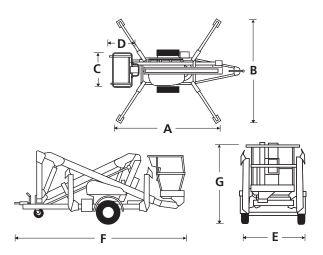
PRESTACIONES	
Carga máx. admisible (CMA)	215kg
Max. wind speed	12.5m/s
Rotación torre (no contínua)	540°
Ruedas	185R14C
Controles	eléctrico sobre hidráulico, velocidad variable

PROPULSION	
Fuente de alimentació	24V DC eléctrica
Opciones de alimentación	doble combustible, bi-energía, AC motor diesel

Peso (bateria DC) 1,680kg

DIAGRAMA DE TRABAJO





EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Configuración de brazo articulado/telescópico
- Estabilizadores hidráulicos
- Controles eléctricos en la plataforma
- Línea eléctrica a la plataforma
- Panel de luces de carretera integrado
- Cesta hidráulica rotar
- Cargador de baterías automático integrado 110V-230V
- Punto para fijación de amarres doble
- Garantía de 2 años para piezas y mano de obra,
 5 años para los elementos estructurales
- Marcado CE

OPCIONES

- Pintura en colores especiales
- Luces de trabajo en la plataforma
- Toma de aire en plataforma
- Luz ámbar intermitente
- Almohadillas de nylon para los estabilizadores (juego de 4)
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Telemática Snorkel OnSite™



Vigo Centre, Birtley Road, Washington, Tyne & Wear, NE38 9DA, U.K.

t: +44 (0) 845 1550 057 e: sales.emea@snorkellifts.com