S4740E

ELEVADOR DE TIJERA ELECTRICO



- Plataforma de tijera eléctrica autopropulsada
- Elección del accionamiento eléctrico o hidráulico
- Extensión desplegable para mayor alcance
- Adecuado para uso en interiores y exteriores
- Ideal para aplicaciones de construcción y mantenimiento



ELEVADOR DE TIJERA ELECTRICO

S4740E

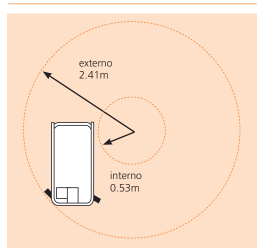
DIMENSIONES	\$4740E*
Altura máx. de trabajo	14.0m
Altura máx. de plataforma (A)	12.0m
Dimensiones plataforma (recogida)	1.09m x 2.14m
Dimensiones plataforma (extendida)	1.09m x 3.36m
Longitud extensión (B)	1.21m
Longitud total (con escalón) (D)	2.3m
Longitud total (sin escalón)	2.26m
Ancho total (C)	1.19m
Altura recogida (E)	2.56m
Altura recogida (barandillas plegadas)	1.93m
Altura libre al suelo (recogida)	66mm
Altura libre al suelo (elevada)	19mm

PRESTACIONES	
Carga máx. admisible (CMA)	250kg
Maniobrable hasta	12.0m
Máx. velocidad de viento admisible	12.5m/s
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	3.2km/h
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	0.6km/h
Tiempos de ascendo/descendo	68/72 seg
Pendiente superable	25%
Radio de giro interior	0.53m
Radio de giro exterior	2.41m
Ruedas	15 x 5 macizas, no marcantes
Controles	Proporcional
Sistema de tracción	Tracción a las 2 ruedas

PROPULSION	
Fuente de alimentación	24V DC batería, Eléctrica
Cargador	90 - 240V, 25amp
PESO	

RADIO DE GIRO

Peso





- Conducción hidráulica
- Extensión de plataforma con doble bloqueo
- Neumáticos no marcantes
- Bandeja de servicio extraible
- Puertas tipo vaivén
- Alarma de descenso
- Alarma de movimiento
- Capacidad uso interior: 2 personas
- Capacidad uso exterior:1 persona
- Controles proporcionales, incluyendo descenso
- Linea eléctrica a la plataforma
- Control de carga colgante
- Contador de horas e indicador de diagnósticos
- Cargador de baterías integrado
- Indicador de estado de batería
- Puntos para grúa y carretilla elevadora
- Punto para fijación de amarres doble
- Luz ámbar intermitente
- Placas de deslizamiento de tijeras (set de 2)
- Garantía de 2 años en piezas y mano de obra, 5 años en elementos estructurales
- Conforme a las normas CE

OPCIONES

3,100kg

- Pintura en colores especiales
- Acondicionamiento electrico
- 110V AC 800W inverter
- Toma de aire en plataforma
- Paquete de protección para avión
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Telemática Snorkel OnSite™

Ssnorke

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

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