

S3226E

ELEVADORES DE TIJERA

IBISATE



- Plataforma de tijera eléctrica autopulsada
- Compacta y resistente
- Plataforma extensible para alcance horizontal extra
- Plataforma ligera para suelos con restricciones de peso
- Ideal para aplicaciones de construcción y mantenimiento

snorkel

S3226E

ELEVADORES DE TIJERA

DIMENSIONES S3226E

Altura máx. de trabajo	9.8m
Altura máx. de plataforma (A)	7.9m
Dimensiones plataforma (recogida)	0.71m x 2.14m
Dimensiones plataforma (extendida)	0.71m x 3.05m
Longitud extensión (B)	0.91m
Ancho	0.81m
Longitud total (con escalón) (C)	2.3m
Longitud total (sin escalón)	2.25m
Altura recogida (E)	2.3m
Altura recogida (barandillas plegadas)	1.86m
Altura libre al suelo (recogida)	76mm
Altura libre al suelo (elevada)	19mm

PRESTACIONES

Carga máx. admisible (CMA)	250kg
Máx. velocidad de viento admisible (1 persona en plataforma)	12.5m/s
Maniobrable hasta	7.9m
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	3.2km/h
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	0.6km/h
Tiempos de ascenso/descenso	20/26 seg
Pendiente superable	25%
Radio de giro interior	0.76m
Radio de giro exterior	2.36m
Ruedas	Macizas, no marcantes
Controles	proporcional
Sistema de tracción	2 motores hidráulicos delanteros

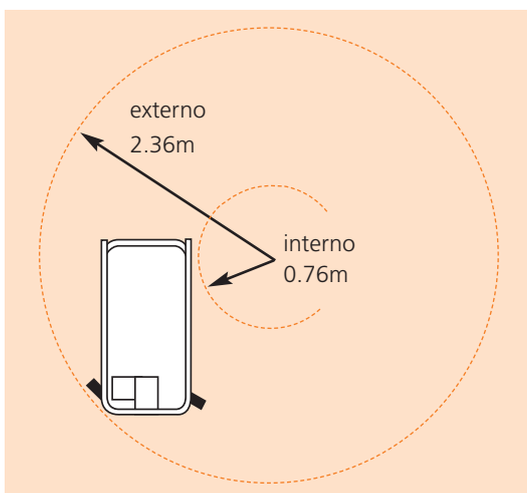
PROPULSION

Fuente de alimentación	24V DC baterías
Cargador	90 - 240V, 25amp

PESO

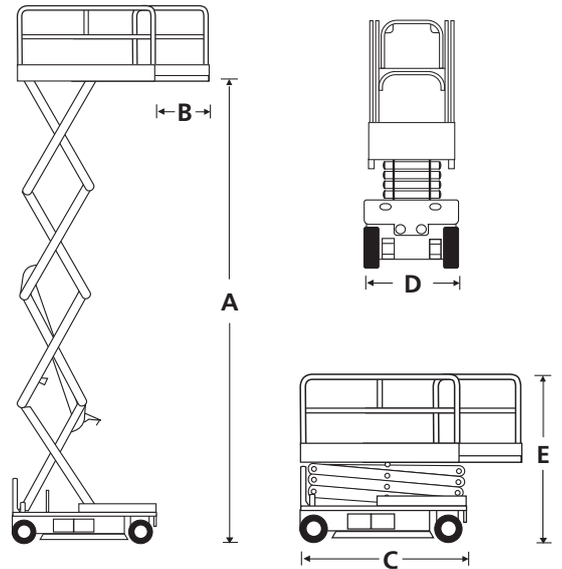
Peso	2.045kg
------	---------

RADIO DE GIRO



Especificación ANSI
© Snorkel 2016

Las características de los productos podrán verse alteradas sin previo aviso. Las ilustraciones y fotografías del presente catálogo no tienen carácter contractual. Consultar el manual del operador Snorkel correspondiente y seguir las instrucciones detalladas en el mismo para un uso y mantenimiento apropiado.



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Extensión de plataforma con bloqueos dobles
- Neumáticos no marcantes
- Bandejas de servicio extraíbles
- Puertas de entrada tipo vaivén
- Alarma de descenso
- Interruptor de llave
- Capacidad uso interior: 2 personas + equipamiento
- Capacidad uso exterior: 1 persona + equipamiento
- Controles proporcionales
- Línea eléctrica a la plataforma
- 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
- Conforme a las normas ANSI

OPCIONES

- Pintura en colores especiales
- Aceite biodegradable
- Control de carga colgante
- Luz ámbar intermitente
- 110V AC 800W inverter