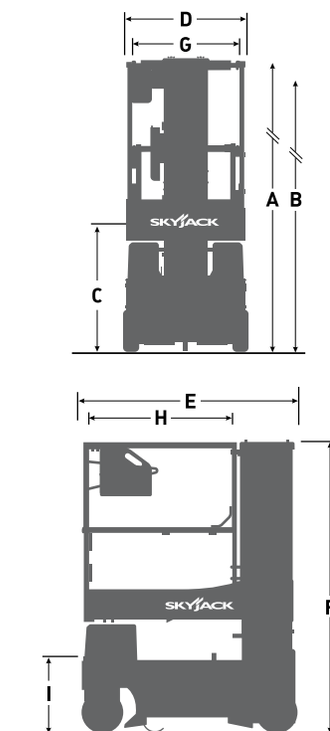


SJ12/16/20 E PLATAFORMAS TIPO MÁSTIL VERTICAL

Dimensiones	SJ12 E	SJ16 E	SJ20 E
A Altura de trabajo	5,48 m (18')	6,55 m (21' 6")	7,77 m (25' 6")
B Altura de la plataforma elevada	3,66 m (12')	4,72 m (15' 6")	5,94 m (19' 6")
C Altura de la plataforma descendida	0,76 m (30")		
D Ancho total	0,77 m (30,5")	0,77 m (30,5")	0,80 m (31,5")
E Largo total	1,37 m (54")		
F Altura de la plataforma replegada (punta del mástil)	1,88 m (74")	1,88 m (74")	2,0 m (79,5")
G Ancho de plataforma (dimensión interior)	0,69 m (27")		
H Largo de plataforma (dimensión interior)	0,91 m (36")		
I Altura de escalón de entrada (primer paso)	0,46 m (18")		
Especificaciones	SJ12 E	SJ16 E	SJ20 E
Plataforma deslizante (desplegable)	0,41 m (16")		
Distancia al suelo (punto más bajo)	2,54 cm (1")		
Distancia al suelo (punto más alto)	9 cm (3,5")		
Distancia entre ejes	1,12 m (44")		
Peso	913 kg (2.012 lb)	931 kg (2.054 lb)	1.107 kg (2.440 lb)
Máxima pendiente abordable	25 %		
Radio de giro (interior)	0		
Radio de giro (exterior)	1,40 m (55")		
Tiempo de elevación (con carga nominal)	15 seg	21 seg	26 seg
Tiempo de descenso (con carga nominal)	16 seg	22 seg	26 seg
Velocidad de conducción (plataforma replegada)	3,0 km/h (2,0 mph)		
Velocidad de conducción (plataforma elevada)	0,5 km/h (0,3 mph)		
Altura máxima para conducir	Altura total		
Capacidad (total)	227 kg (500 lb)	227 kg (500 lb)	159 kg (350 lb)
Carga local sobre suelo (incluye carga nominal)	1059 kPa (154 psi)	1167 kPa (169 psi)	1021 kPa (148 psi)
Carga total sobre suelo (incluye carga nominal)	10,1 kPa (212 psf)	10,4 kPa (217 psf)	11,3 kPa (237 psf)
Cant. máxima de personas a velocidad nominal del viento 0 m/s (0 mph)	2	1	1
Cant. máxima de personas a velocidad nominal del viento 12,5 m/s (28 mph)	1	0 / Opcional 1	0 / Opcional 1
Tipo de neumático	Macizo, no deja huella		
Tamaño del neumático	252 mm x 102 mm (10" x 4")		



ACCESORIOS †

- Armazón de tuberías livianas
- Bandeja para herramientas (solo para SJ12 E y SJ20 E)
- Transporte de tubo fluorescente

OPCIONES †

- Velocidad nominal del viento:
 - SJ16 E (3,65 m / 12 pies)
 - SJ20 E (3,96 m / 13 pies)
- Luces intermitentes dobles
- 4 baterías de 6 V (220 Ah)
- Puerta oscilante
- Aceite bio
- Habilitación de la elevación para protección secundaria (SGLE)
- Pruebas no destructivas
- Alarma de ruido blanco
- Telemática ELEVATE (planes de 3 o 5 años disponibles)
- Sistema de administración de batería ELEVATE (Battery Management System, BMS)*
- Opciones de garantía (planes de 3 o 5 años disponibles)

Oficina central de Skyjack

55 Campbell Rd. Guelph, ON Canadá N1H 1B9
 Ventas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)
 Operadora: 1-800-265-2738
 Teléfono: 519-837-0888
 Fax: 519-837-8104
 Correo electrónico: skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com