# SPX532.2







Capacidad de elevación

 $3200\,\mathrm{kg}$ 

Altura máxima de punta

17,0 m



Dimensiones (I x a x h)

3140 x 760 x 1990 mm



Alimentado por Batería de litio



KG

Peso

2750 kg







## **CARACTERÍSTICAS**



#### INTERFAZ DE USUARIO INTUITIVA

#### **Control remoto**

- Usabilidad optimizada
- Diseño mejorado

#### Pantalla táctil

- 7" IP66 resistente
- Tabla de cargas y área de estabilidad en tiempo real
- Asistente de grúa integrado
- · Autodiagnóstico y resolución de problemas

#### ALIMENTADA POR BATERÍA DE LITIO

- · Operación interior, libre de emisiones
- · Sin mantenimiento
- Autonomía superior a 1 jornada laboral
- Cargador rápido integrado 110/230V: 0-80% en 3 h (110V: 4:30 h)
- Corriente de carga ajustable
- Trabajo durante la carga



# CONFIGURACIONES INFINITAS DE GRÚA

**Gancho** - Cambio rápido gancho/cabrestante **Cabrestante**: cable de 80 m

Capacidad 800 kg reenvío simple / 3200 kg 4 reenvíos

Jib hidráulico - 1000 kg CTS

- Gancho o cabrestante
- Ángulo +16/-80°, hasta 5,1 m de longitud
- Sistema único de autoinstalación





- Hasta 400 kg de capacidad de elevación
- Rotación de torreta 360°
- Oruga extensible para mejorar la conducción







# MANEJO PRECISO DE CARGAS

- Control dinámico de balanceo de carga
- Ajuste automático de velocidad para asegurar maniobras suaves y precisas
- Limitación automática de movimiento para maximizar la seguridad
- Componentes diseñados para maximizar la rigidez y estabilidad de carga



# SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Sistema LMI completo
- Sistema anti-colisión
- Retroalimentación en pantalla



#### J-LINK ALIMENTADO POR TRACKUNIT\*

- Monitoreo remoto de flota y diagnósticos
- Integrado o adaptable a unidades existentes







## **MAYOR CAPACIDAD DE ELEVACIÓN EN ESTABILIDAD REDUCIDA**

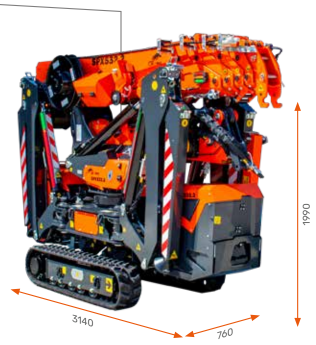
- La mejor relación capacidad de elevación/huella
- Capacidad de elevación en cualquier condición de estabilidad

#### **PUERTA ÚNICA**

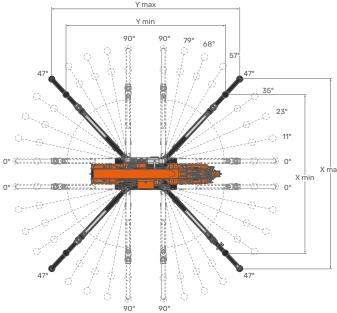
- · Preciso y fácil de conducir
- · Orugas blancas que no marcan para interiores\*







# ÁREA DE ESTABILIDAD 📖 Y max



#### **LA MENOR HUELLA**

- 9 posiciones de estabilizadores 0°/90°, configuración independiente
- 2 extensiones de estabilizadores
- Auto-nivelación

620 5150

3780

3140

850

6250 620

6140

5800

5260

4530

3730

1860

850

1500 5060

2330 4800

3100 4360

3760

4260

4620 2450

4840 1650

4920

1720

2770

3730

4570

5190

5640 2830

5930

6020

11°

23°

35°

47° 57°

68°

79°

90°

0° 11°

23°

35°

47°

57°

68°

79°

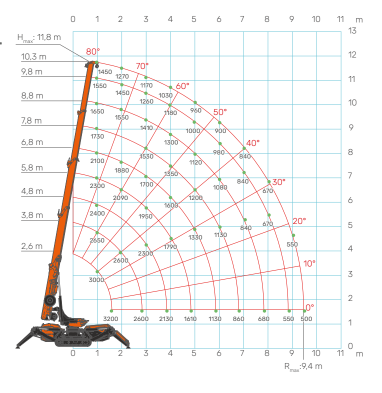
90°



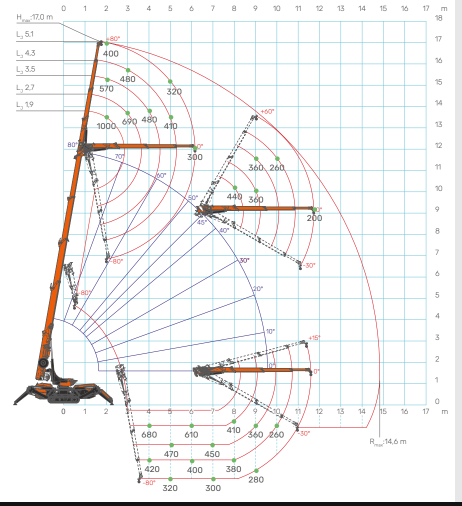


#### **TABLAS DE CARGAS**

**Brazo Principal** 



# Jib Hidráulico



#### **ACCESORIOS DISPONIBLES**

#### **JIB HIDRÁULICO**

1000 kg CTS



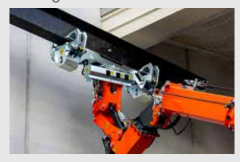
#### **RUNNER JIB**

1200 kg CTS



#### MANIPULADOR DEVIGAS/TUBOS

500 kg CTS - JIB500GR



#### **MANIPULADOR DE VIDRIO**

800 kg CTS - JVM800R



