

SPX532.2

DIESEL BI-ENERGY



Capacità di sollevamento

3200 kg



Altezza massima di sollevamento

17,0 m



Dimensioni (l x p x h)

L x W x H

3140 x 760 x 1990 mm



Alimentazione

Bi-Energy

Diesel + Power Pack Elettrico



Peso

2657 kg



IT [m - kg]



CARATTERISTICHE



INTERFACCIA INTUITIVA

Radiocomando

- Usabilità ottimizzata
- Layout migliorato

Display touch

- Robusto display touch da 7" IP66
- Visualizzazione puntuale di carico e stabilità
- Assistente gru integrato
- Autodiagnostica e risoluzione guasti

ALIMENTAZIONE DIESEL BI-ENERGY

Motore diesel

- Kubota da 18,5 kW
- Gestione motore a velocità variabile: basso consumo, bassa rumorosità, movimenti più rapidi

Power Pack elettrico *

- Motore integrato: funzionamento 100% elettrico
- Utilizzo indoor: no emissioni, no rumore
- Motori monofase/trifase compatibili con ogni Paese



CONFIGURAZIONI DI LAVORO

Gancio - Cambio rapido gancio/argano

Argano: fune da 80 m

- Capacità 800 kg / 3200 kg 4 rinvii

Jib idraulico - 1000 kg SWL

- Gancio o argano
- Angolo +16°/-80°, fino a 5,1 m di lunghezza
- Sistema di auto-installazione unico

Accessori con connessione Plug&Play



PICK & CARRY

- Capacità di sollevamento in movimento fino a 400 kg
- Rotazione torretta 360°
- Carro estensibile per miglior manovrabilità



GESTIONE DEL CARICO MILLIMETRICA

- Controllo dinamico del carico oscillante
- Regolazione automatica della velocità per manovre fluide e precise
- Limitazione automatica dei movimenti per massima sicurezza
- Componenti progettati per massima rigidità e stabilità



CONNESSIONE REMOTA CON J-LINK BY TRACKUNIT*

- Monitoraggio e diagnostica della flotta da remoto
- Installazione integrata o retrofit su macchine esistenti





ALTA CAPACITÀ IN STABILITÀ RIDOTTA

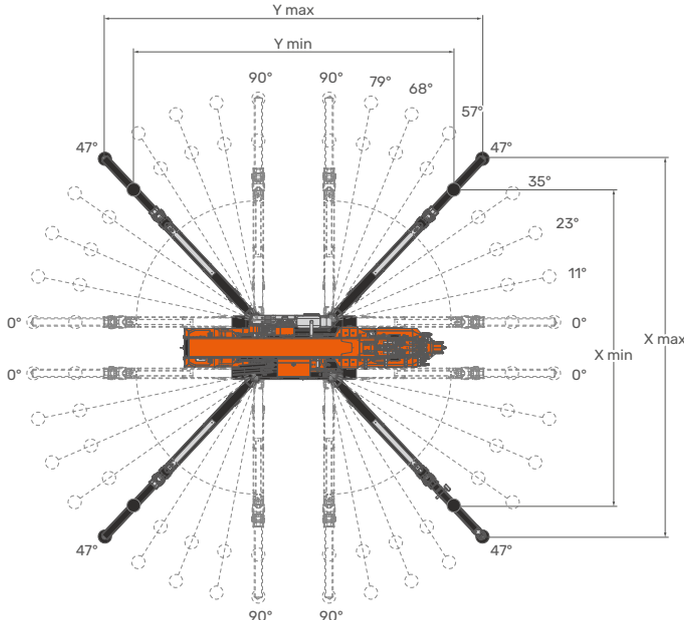
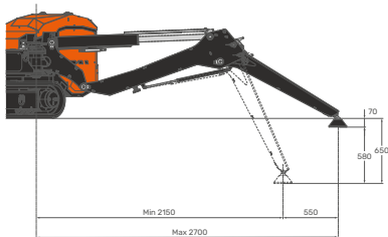
- Ottimo rapporto capacità di sollevamento / ingombro
- Distribuzione dei pesi ottimizzata

PER PORTA SINGOLA

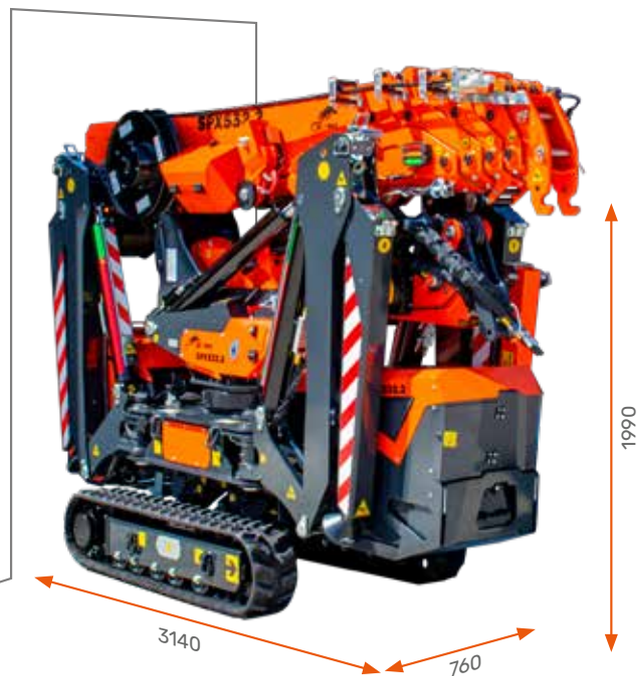
- Precisa e facile da guidare
- Cingoli bianchi antitraccia per interni*



AREA DI STABILITÀ (mm)



PORTA SINGOLA (800)



DIMENSIONI (mm)

MIN

	X _{min}	Y _{min}
0°	620	5150
11°	1500	5060
23°	2330	4800
35°	3100	4360
47°	3760	3780
57°	4260	3140
68°	4620	2450
79°	4840	1650
90°	4920	850

MINIMO INGOMBRO

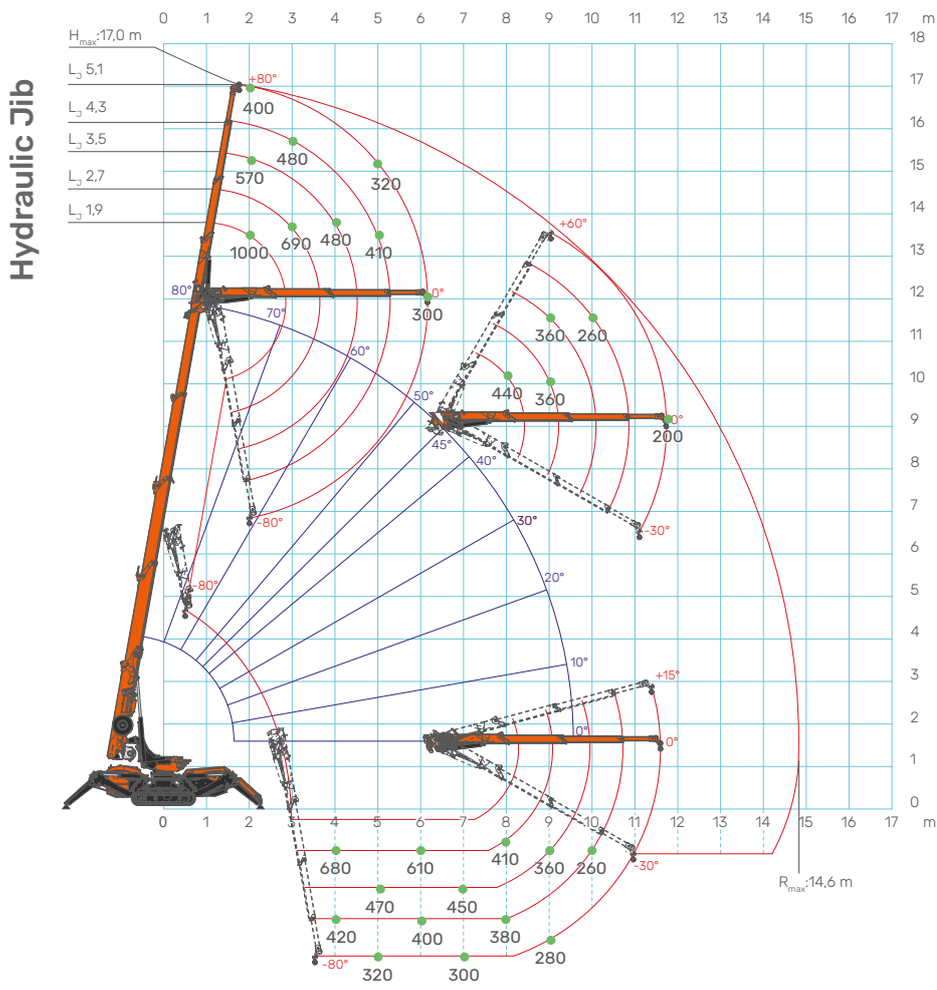
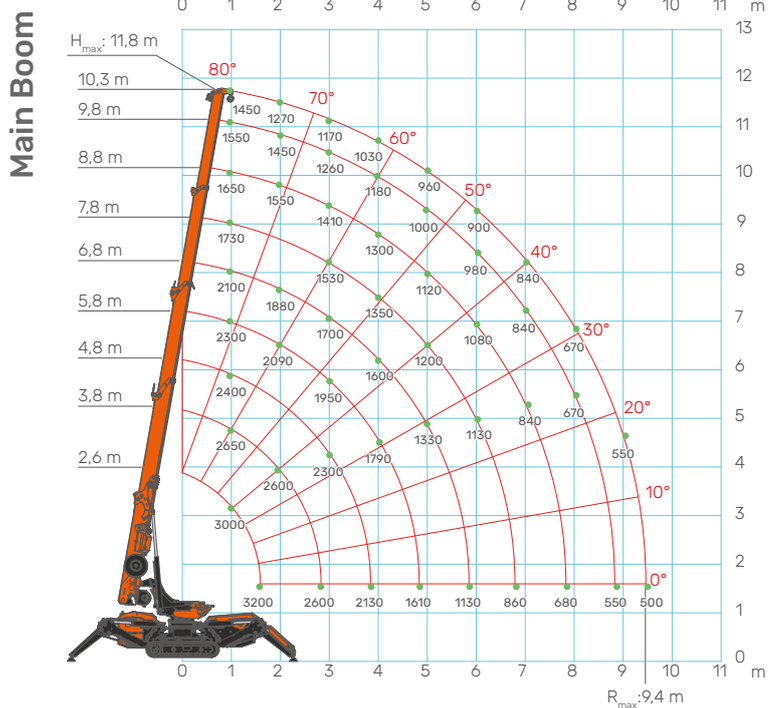
- 9 posizioni stabilizzatori 0°/90°, configurazione indipendente
- 2 estensioni stabilizzatori
- Autolivellamento

MAX

	X _{max}	Y _{max}
0°	620	6250
11°	1720	6140
23°	2770	5800
35°	3730	5260
47°	4570	4530
57°	5190	3730
68°	5640	2830
79°	5930	1860
90°	6020	850



TABELLE DI CARICO



ACCESSORI

JIB IDRAULICO 1000 kg SWL



RUNNER JIB 1200 kg SWL



MANIPOLATORE TRAVI/TUBI 500 kg SWL - JIB500GR



MANIPOLATORE PER VETRO 800 kg SWL - JVM800R



SPX532.2
DIESEL BI-ENERGY

Jekko s.r.l. • info@jekko.it • www.jekko-cranes.com

Le specifiche possono subire variazioni senza preavviso.

Tutte le informazioni sono fornite a scopo indicativo e non costituiscono vincolo contrattuale.