





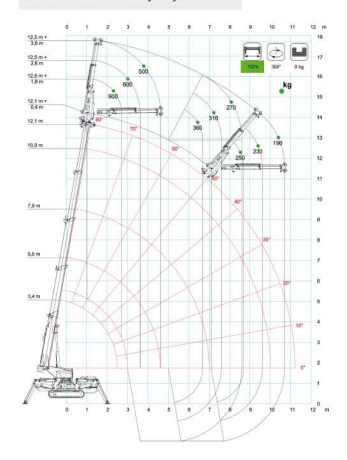




#### Dati tecnici

Altezza di lavoro max	12,5 mt	
Rotazione torretta (°)	360°	
Sbraccio max con 400 kg	9,5 mt	
Portata massima	3600 kg	
Peso	3600 kg	
Motore 1	Diesel Kubota	
Motore 2	380 Volt - 4 kW	
Prolunga 1	Jib idraulico 600.2H	
Prolunga 2	Jib manuale 800G	

### Area di lavoro (mt)



#### Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.

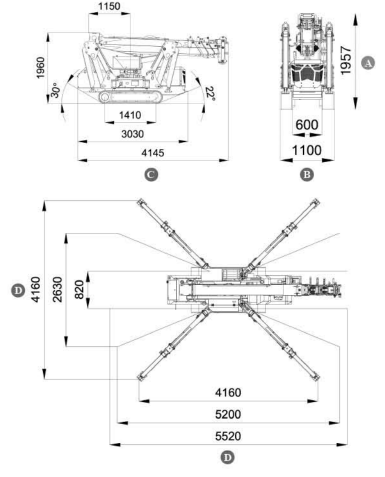


# Mezzi per sollevamento MINIGRU / JEKKO SPX536CDH-2

- Mezzi adatti a lavorare in luoghi angusti e con elevate difficoltà di accesso
- Maggiore maneggevolezza e distribuzione al suolo del peso grazie alla cingolatura
- · Limitatori di carico
- · Cingoli antitraccia
- Radiocomando

### Dimensioni di ingombro

Α	Altezza	1,957 mt
В	Larghezza di passaggio	1,10 mt
С	Lunghezza	4,145 mt
D	Larghezza di stabilizzazione (min - max)	5,66 x 4,61 mt



## TIMBRO E FIRMA

I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.