

PIATTAFORME AEREE CINGOLATE

SPJ315



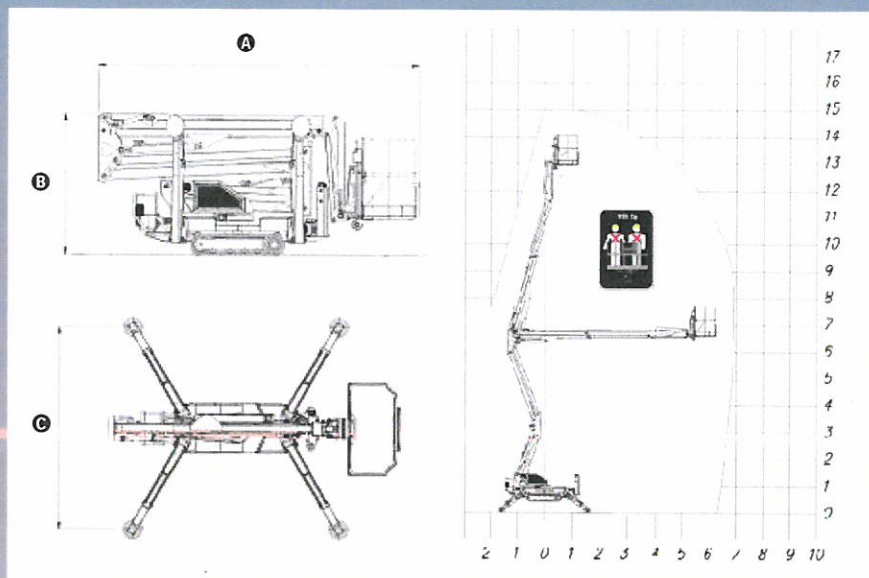
- Compatto solo 78 cm di larghezza
- Carico di 225 kg senza limitazioni
- Controllo remoto della traslazione e stabilizzazione
- Piattelli stabilizzatori maggiorati

SPJ315

Piattaforme aeree cingolate

I vantaggi

- In grado di sollevare 225 Kg (2 operatori + attrezzi) senza limitazioni in tutta l'area di lavoro
- Estremamente performante per le ridotte dimensioni di ingombro, solo 78 cm di larghezza in fase di traslazione (con cestello smontato)
- Telecomando a filo per il controllo della traslazione e della stabilizzazione che assicura il massimo della sicurezza per l'operatore
- Rotazione della parte aerea a 350°; permette un'area di lavoro estesa, con il jib idraulico, in grado di effettuare rotazioni verticali da -90° a +35°
- Può essere equipaggiata con carro cingolato allargabile e motore elettrico 230 V, indispensabile per interventi in spazi chiusi come ad esempio stabili industriali o chiese



EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Cestello in alluminio removibile
- Contatore elettrico
- Motore benzina Honda da 13 CV
- Pompa emergenza manuale
- Presa elettrica 230 v sul cestello
- Valvole di blocco flangiate
- Telecomando multifunzione per traslazione e stabilizzazione

OPZIONI & ACCESSORI

- Carro stretto allargabile idraulicamente
- Cingoli antitraccia bianchi
- Cintura di sicurezza
- Elettropompa ausiliaria 230V/50hz monofase con caricabatteria
- Faro orientabile
- Motore diesel
- Piastre supplementari
- Radiocomando
- Presa aria/acqua

CARATTERISTICHE

Altezza di lavoro	15,00 m
Altezza piano calpestio	13,00 m
Sbraccio massimo di lavoro	7,00 m
Portata massima cestello	225 kg
A Lunghezza	4,54 m
B Altezza a riposo	1,99 m
C Larghezza con stabilizzatori	3,20 m
Larghezza con carro normale (cesto smontato)	0,78 m
Larghezza con carro allargato (cesto smontato)	1,12 m
Dimensioni cestello	1,40 x 0,70 x 1,10 m
Rotazione sovrastruttura	350°
Rotazione cestello	0°
Motore	Benzina 13 CV + elettrico 230 V
Peso	1.900 kg