

Piattaforma aerea cingolata SPIDER SMX 250

Piattaforma aerea cingolata, braccio interamente in lega di alluminio

- * Altezza calpestio mt. 23,20
- * Altezza massima di lavoro mt. 25,20
- * sbraccio massimo 11,65 m
- * Rotazione cesto 90° + 90°
- * Pendenza massima superabile 14°/25%
- * Peso piattaforma kg. 2660

(vedi dettagli nel pdf in downloads)



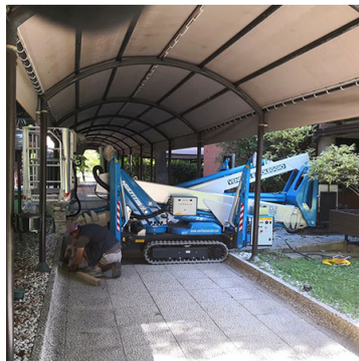
DISPONIBILE ANCHE A: NOLEGGIO

Le nostre certificazioni:



I nostri servizi:

Assistenza, Formazione,

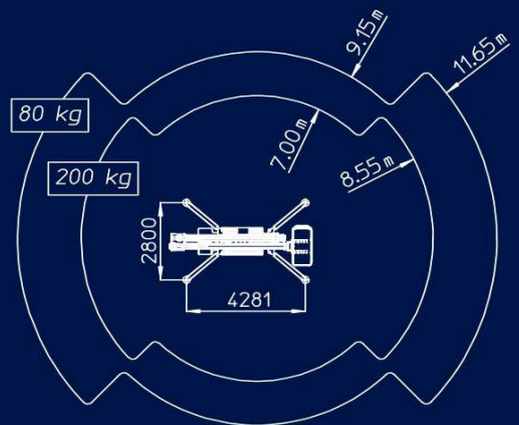
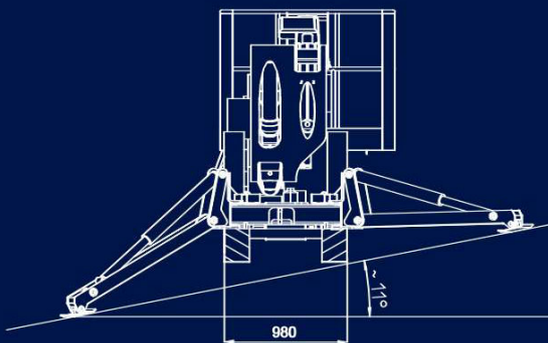
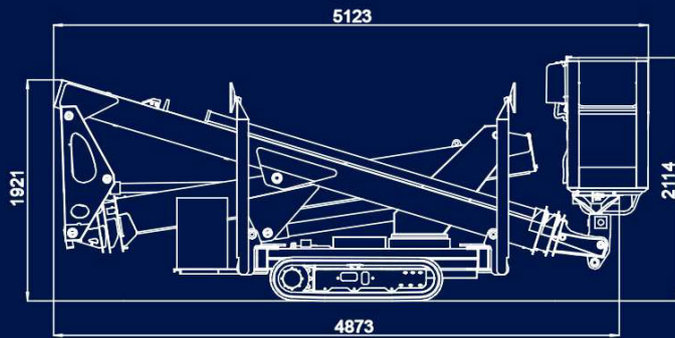
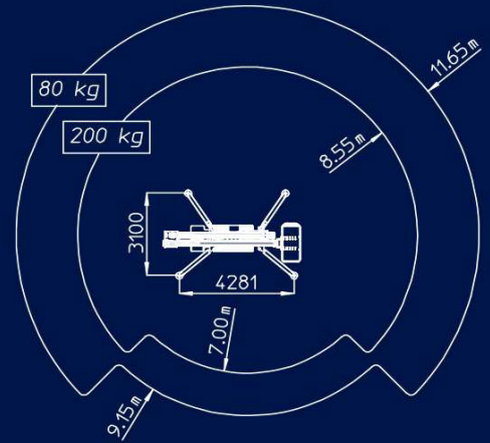
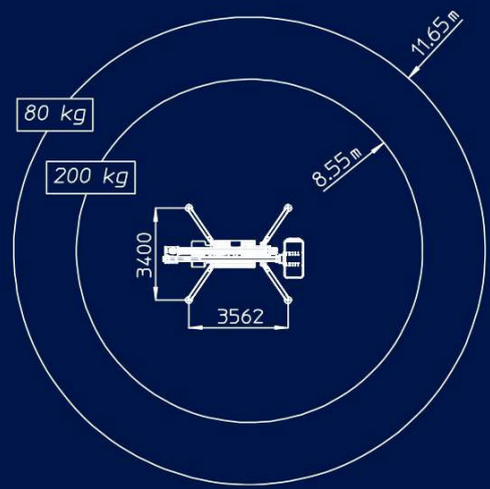
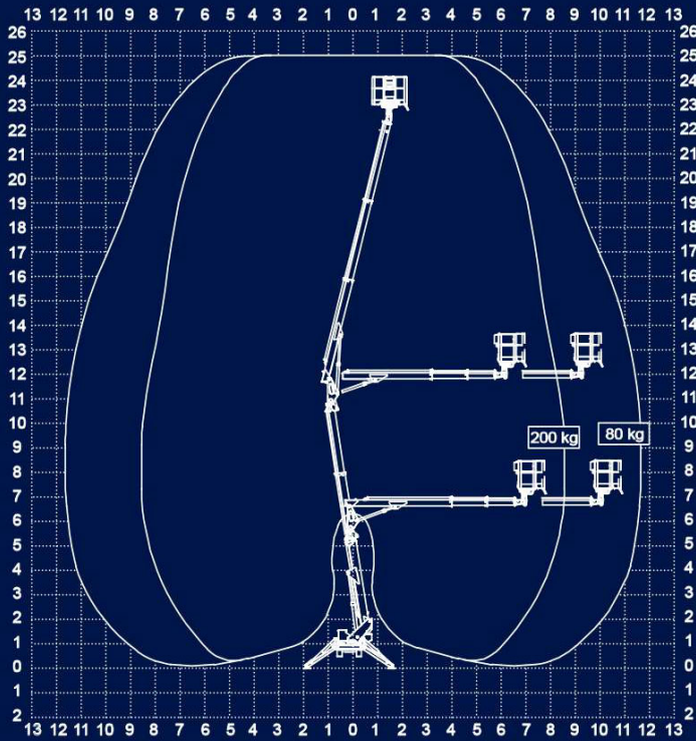




Dati tecnici

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



Altezza max lavoro	mt	25.20
Altezza piano di calpestio	mt	23.20
Sbraccio max di lavoro - stabilizzatori completamente estesi	mt	8.55
Sbraccio max di lavoro - stabilizzatori parzialmente estesi	mt	7.00
Rotazione torretta		350°
Rotazione idraulica del cestello		90° + 90°
Esecuzione telescopica dei bracci	mt	5.25+6.40

Dimensioni max del cestello	mt	1.40x0.70x1.10
Portata cestello	kg	200
Peso totale	kg	2660

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965