

E140P Compact II

13,3 m

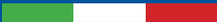
IT



La piattaforma E140P unisce la rigidità e la robustezza tipiche della produzione GSR con la versatilità del braccio articolato e telescopico. Il risultato è una macchina compatta e affidabile. La particolare geometria consente l'allestimento su pick-up per raggiungere zone di lavoro precluse alle macchine tradizionali. Il controllo degli stabilizzatori è individuale e permette un livellamento semplice anche su superfici sconnesse. I comandi sono elettro-idraulici, precisi e affidabili, semplificando l'impianto idraulico e consentendo tutte le manovre anche da terra. 13,3 metri è l'altezza massima di lavoro, mentre lo sbraccio laterale è di 6 metri raggiungibile con 250kg di portata in cesta senza restrizioni su l'intera area di lavoro. A completamento della configurazione standard sono diversi accessori disponibili tra cui l'isolamento elettrico braccio-navicella, la centralina elettro-idraulica ausiliaria e molto altro.



GSR
AERIAL PLATFORMS


www.gsrspa.it

- 250 kg in cesta senza limitazioni
- 6 metri di sbraccio laterale a pieno carico
- Comandi semplici ed intuitivi
- Sistemi di sicurezza evoluti, precisi ed immediati nell'uso
- Isolamento elettrico singolo o doppio opzionale
- Leggera e con notevole carico residuo, ma robusta nella struttura
- Guida su strada bilanciata, come una normale autovettura
- Estremamente compatta: solo 5,65 m di lunghezza e 1,89 m di larghezza in ordine di marcia
- Facile e intuitiva, ideale per il noleggio a freddo

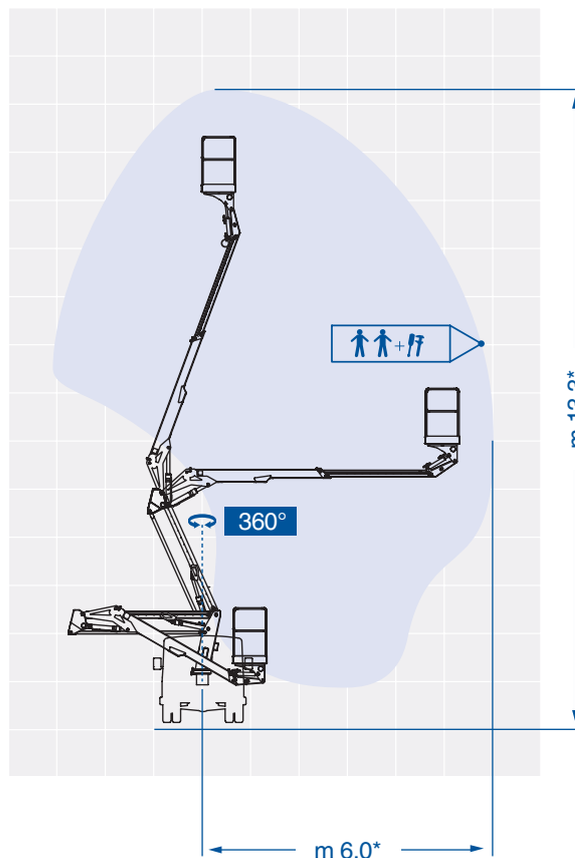
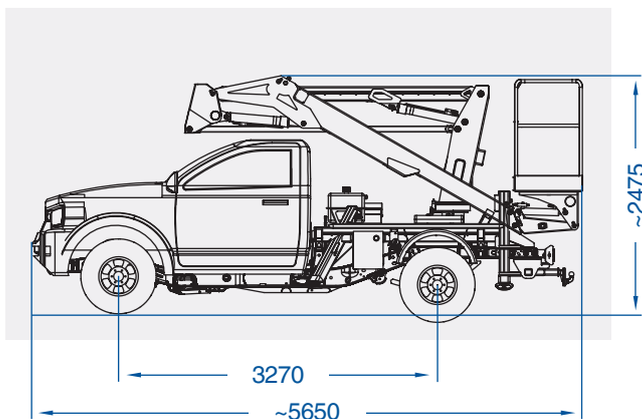


E140PCOMPACTII_VIT112024

Modello	Altezza di lavoro (m)*	Sbraccio max. (m)*	Portata (kg)	Rotazione Torretta (°)	PTT min. (to)*
E140P Compact II	13,3	6,00	250	360	3,2

* In base al veicolo

E140P Compact II



GSR SpA adotta una politica di continuo miglioramento del prodotto. Le specifiche riportate sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso.