

E140P

14 m

La serie P del braccio telescopico ed articolato si posiziona ai vertici della categoria in termini di rigidità, robustezza e tecnologia costruttiva. La particolare geometria della struttura consente di raggiungere zone di lavoro precluse a macchine telescopiche tradizionali.

I comandi elettrici a leve singole sono racchiusi dentro idonee protezioni antiurto.

Tubi e cavi sono raccolti all'interno dei bracci con totale assenza di sistemi esterni di riavvolgimento. Speciali spazzole autopulenti impediscono l'ingresso di detriti all'interno di ciascun elemento telescopico.

Il sistema di stabilizzazione è personalizzato su ciascun tipo di veicolo e prevede l'adozione di differenti soluzioni così da garantire il migliore rapporto fra sicurezza, prestazioni ed ingombri di allestimento contenuti.

GSR
AERIAL PLATFORMS



IT



E140P



Fornitura Standard

- Braccio a sezione rettangolare
- Martinetto di sfilo collocato dentro al braccio
- Tubi collocati internamente ai bracci per una maggiore protezione da urti ed agenti atmosferici
- Sezioni telescopiche dei bracci dotati di spazzole autopulenti
- Tavola di rotazione con sistema di arresto
- Colore struttura aerea bianco RAL 9010, colore martinetti nero RAL 9011
- Pianale in lamiera di alluminio antiscivolo
- Facile accesso al cestello
- Livellamento cestello automatico
- Cestello in alluminio oppure in vetroresina rinforzata
- Quadro comandi protetto in adeguati scomparti anti-collisione
- Comandi elettrici a leve singole
- Movimenti simultanei ed indipendenti
- Accensione spegnimento motore dal cestello

Sicurezze

- Valvole di blocco su tutti i martinetti
- Interblocco stabilizzatori/bracci
- Comandi d'emergenza sul pianale
- Stop d'emergenza nel cestello ed a terra
- Pompa a mano d'emergenza
- Bolla di livellamento
- Spie luminose appoggio stabilizzatori a terra ed in posizione di riposo

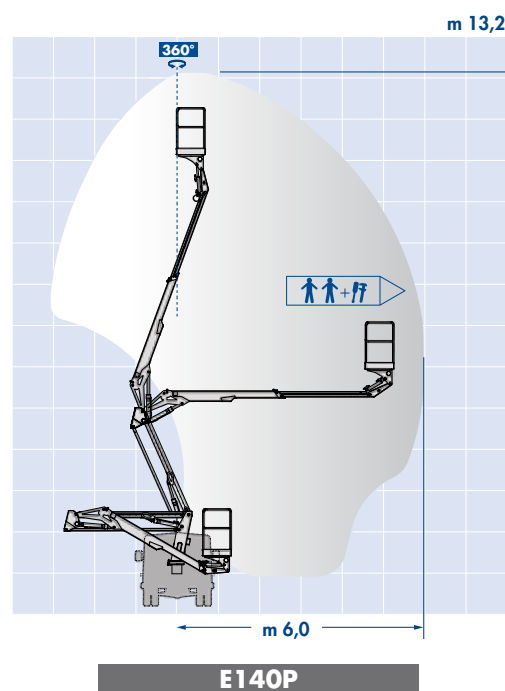
Accessori su Richiesta

- Contatore collegato alla presa di forza del veicolo
- Presa elettrica 230V nel cestello
- Elettropompa d'emergenza
- Centralina elettroidraulica 230V monofase
- Contenitore portattrezzi nel cestello
- Cintura di sicurezza
- Verniciatura in colore diverso
- N. 4 piastre in pvc
- Faretto nel cestello
- Tubo aria / acqua
- Cestello in vetroresina con cancelletto d'ingresso*
- Immatricolazione e targatura
- 1kV doppio isolamento*

Collaudi

- Collaudo M.C.T.C.
- Dichiarazione di Conformità (CE)

Ampia scelta di allestimenti ed accessori. Per ulteriori informazioni contattare ufficio vendite.



MODELLO	Altezza di lavoro (m)*	Sbraccio max. (m)*	Portata (kg)*	Rotazione Torretta (°)	PTT min. (to)*
E140P	13,2	6,0	250	360	2,2 / 3,2

* In base al veicolo



GSR SpA Via Lea Giaccaglia, 5 - 47924 Rimini (RN) - Italia
Tel. + 39 0541 397811 - Fax + 39 0541 384491
www.gsrspa.it e-mail: sales@gsrspa.it

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato da DNV - UNI EN ISO 9001:2008

Rivenditore