

Serie T

da 14 a 20 m

La serie T a braccio telescopico si posiziona al vertice della categoria in termini di rigidità, robustezza e tecnologia costruttiva; l'elevato livello qualitativo e l'impiego appropriato di acciai e sezioni speciali consentono di raggiungere prestazioni molto elevate pur restando all'interno di soluzioni tecniche tradizionali ed affidabili.

I comandi sono tutti racchiusi dentro idonee protezioni antiurto.

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.

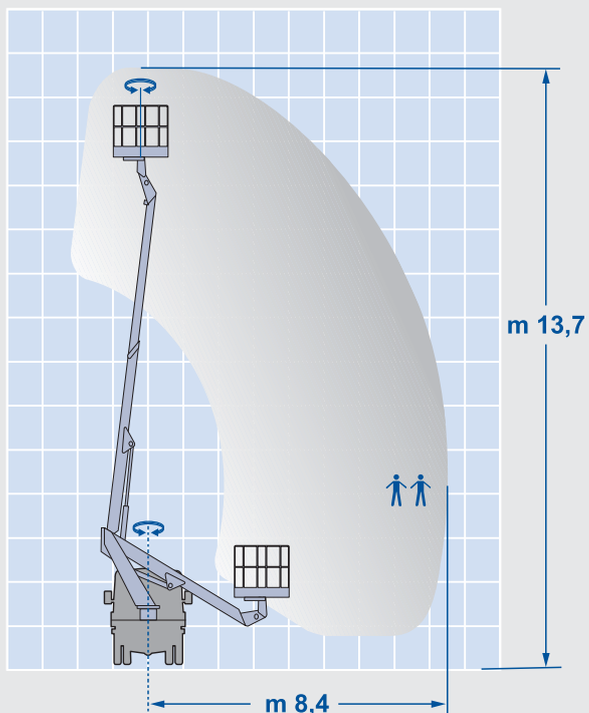
 **GSR**
AERIAL PLATFORMS



IT



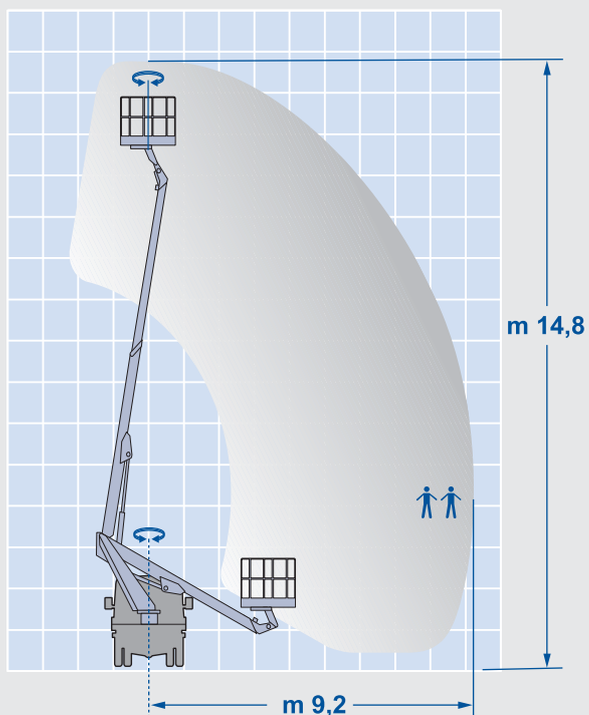
E148T



Altezza di lavoro: 13,7 m
Sbraccio max.: 8,4 m
Portata: 200 kg
Rotazione Torretta: 450°
Rotazione Cestello: 70° + 70°
PTT min.: 3,5 to



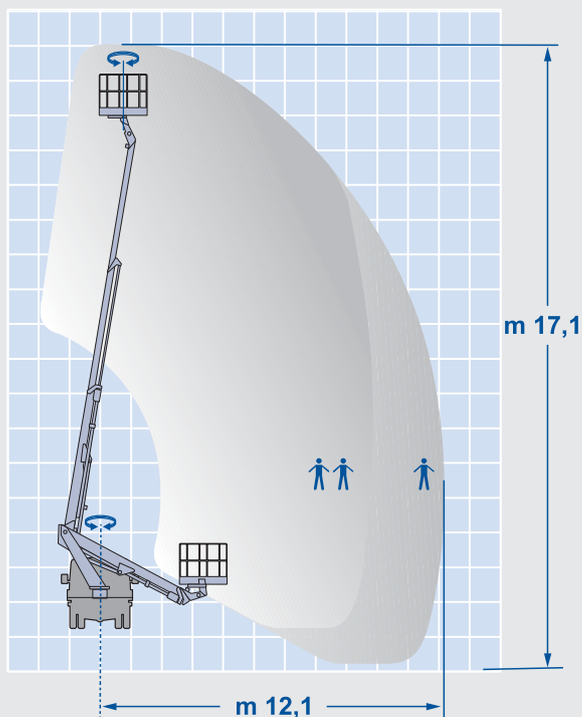
E159T



Altezza di lavoro:	14,8 m
Sbraccio max.:	9,2 m
Portata:	200 kg
Rotazione Torretta:	450°
Rotazione Cestello:	70° + 70°
PTT min.:	3,5 to



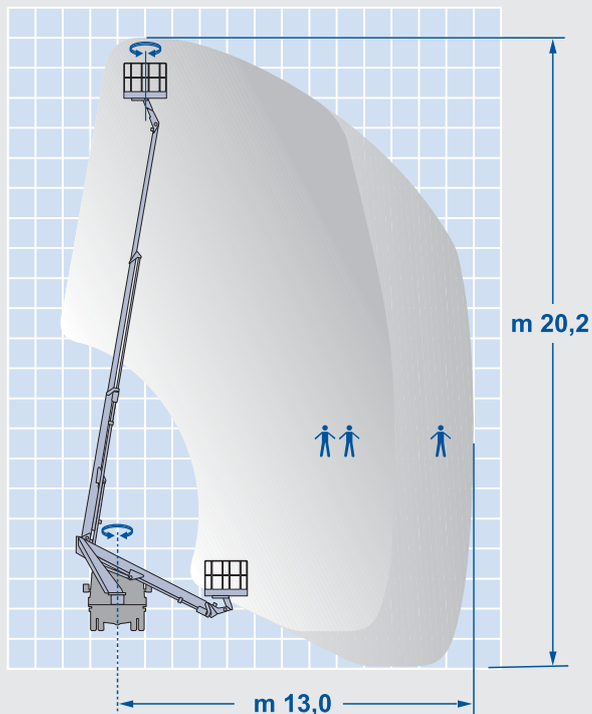
E179T



Altezza di lavoro: 17,1 m
Sbraccio max.: 12,1 m
Portata: 200/80 kg
Rotazione Torretta: 450°
Rotazione Cestello: 70° + 70°
PTT min.: 3,5 to



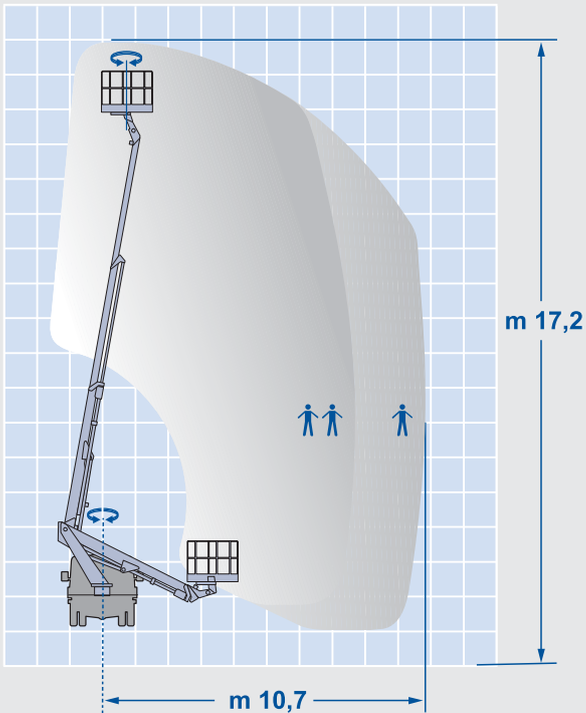
E200T



Altezza di lavoro: 20,2 m
Sbraccio max.: 13,0 m
Portata: 200/80 kg
Rotazione Torretta: 450°
Rotazione Cestello: 70° + 70°
PTT min.: 3,5 to



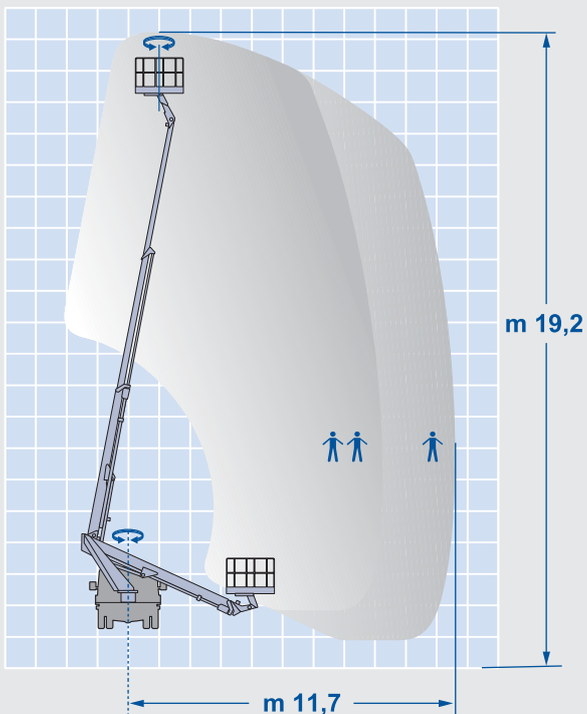
S179T



Altezza di lavoro:	17,2 m
Sbraccio max.:	10,7 m
Portata:	200/80 kg
Rotazione Torretta:	450°
Rotazione Cestello:	45° + 45°
PTT min.:	3,5 to



S191T



Altezza di lavoro: 19,2 m
Sbraccio max.: 11,7 m
Portata: 200/80 kg
Rotazione Torretta: 45°
Rotazione Cestello: 45° + 45°
PTT min.: 3,5 to





Fornitura Standard

- Comandi idraulici a leve multifunzionali (solo su modelli E-T, leve singole su modelli S-T)
- Movimenti simultanei ed indipendenti
- Tubi collocati internamente ai bracci (solo modelli E-T; esternamente ai bracci protetti da catena in acciaio su modelli S-T)
- Facile accesso al cestello
- Cestello in acciaio oppure in vetroresina rinforzata
- Livellamento cestello automatico
- Rotazione idraulica del cestello
- Quadro comandi protetto in adeguati scomparti anti-collisione
- Martinetto di sfilo collocato sotto il braccio (solo modelli E-T)
- Sezioni telescopiche dei bracci dotati di spazzole autopulenti (solo modelli E-T)
- Rotazione torretta su ralla autofrenante
- Colore struttura aerea bianco RAL 9010, colore martinetti nero RAL 9011
- Braccio a sezione rettangolare
- Pianale in lamiera di alluminio antiscivolo
- Accensione spegnimento motore dal cestello
- Contatore collegato alla presa di forza del veicolo
- Lampeggiatore rotante sopracabina
- Cassetta portattrezzi sottopianale

Sicurezze

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

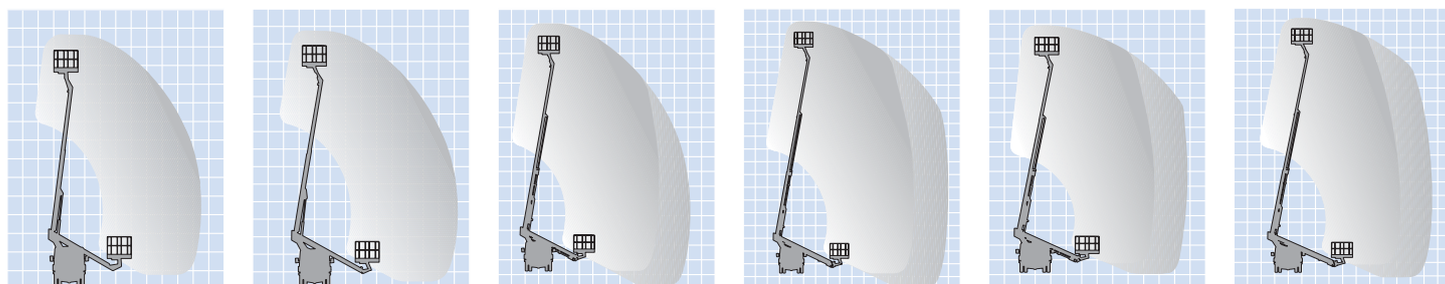
Accessori su Richiesta

- Elettropompa d'emergenza
- Presa elettrica 230V nel cestello
- Cintura di sicurezza
- Centralina elettroidraulica 230V monofase
- Verniciatura in colore diverso
- N. 4 piastre maggiorate in legno
- Faretto nel cestello
- Contenitore portattrezzi nel cestello
- Dispositivo di protezione cabina (solo su modelli E-T)
- Tubo aria / acqua
- Spondine
- Cestello in vetroresina con cancelletto d'ingresso
- Immatricolazione e targatura

Collaudi

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

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



E148T

E159T

E179T

E200T

S179T

S191T

MODELLO	Altezza di lavoro (m)	Sbraccio max. (m)	Portata (kg)	Rotazione Torretta (°)	Rotazione Cestello (°)	PTT min. (to)
E148T	13,7	8,4	200	450	70 + 70	3,5
E159T	14,8	9,2	200	450	70 + 70	3,5
E179T	17,1	12,1	200/80	450	70 + 70	3,5
E200T	20,2	13,0	200/80	450	70 + 70	3,5
S179T	17,2	10,7	200/80	450	45 + 45	3,5
S191T	19,2	11,7	200/80	450	45 + 45	3,5