

Piattaforma aerea autocarrata a sbalzo MXE 170

Piattaforma autocarrata a sbalzo MULTITEL MXE 170 montata su Piaggio

L'UP & OVER è di 6,8 m, la rotazione della torretta di 400° e la cesta autolivellante da 1,20 x 0,70 m con rotazione 50°+50°, permettono all'operatore di **aggirare eventuali ostacoli** e di posizionarsi con precisione sull'area di lavoro. Il peso contenuto consente di muoversi su superfici delicate, mentre la lunghezza di 5.850 mm e l'altezza di soli 2.550 mm, permettono di accedere nelle strette vie dei centri urbani o storici.

La stabilizzazione di soli 1.800 mm assicura un facile posizionamento e utilizzo negli spazi ristretti.

L'alimentazione GPL e benzina garantisce il risparmio dei costi e minor inquinamento; permette la circolazione urbana in tutte le ore del giorno, senza i vincoli dovuti ai blocchi del traffico. Il sistema start / stop in cesta rende efficiente l'utilizzo della piattaforma e ottimizza i consumi.

Lo sbraccio, con il limitatore di momento, è in funzione del carico e garantisce sicurezza nei movimenti.

I comandi elettroidraulici proporzionali regolano la velocità di fuoriuscita degli sfilii, il sollevamento, la discesa e la rotazione, sia dal quadro comandi in cesta che da quello a terra.

Il braccio in alluminio assicura rigidità e precisione dei movimenti, senza flessioni e oscillazioni che comprometterebbero l'accuratezza della manovra.

Installati all'interno del braccio, tubi e cavi evitano il rischio di danni nel caso di ostacoli o caduta di oggetti e materiali.

Dotata di tutti i dispositivi di sicurezza ed emergenza secondo le normative.

Opzionale il sistema di telemetria, con localizzazione GPS, visualizzazione dello stato della macchina, parametrizzazione e diagnosi a distanza.

Semplice da usare, può essere impiegata per lavori edili, manutenzioni, installazione e posa, ristrutturazione e pulizia oltre a lattoneria, potatura e molto altro ancora

Le nostre certificazioni:



I nostri servizi:

Assistenza, Formazione,

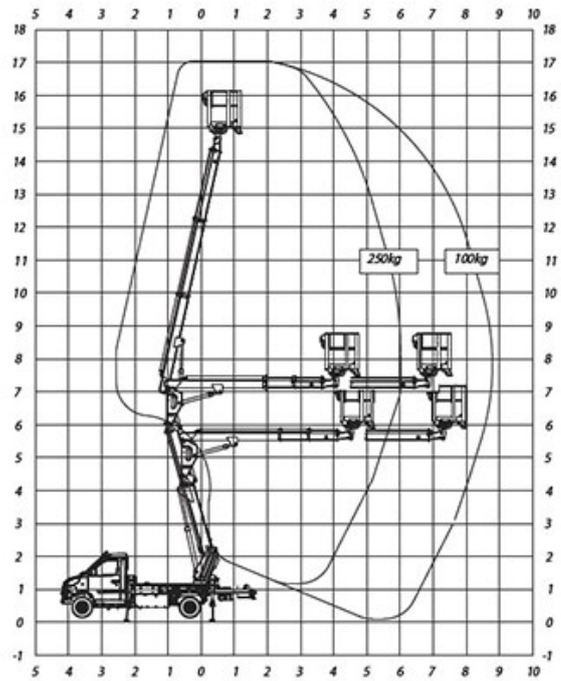
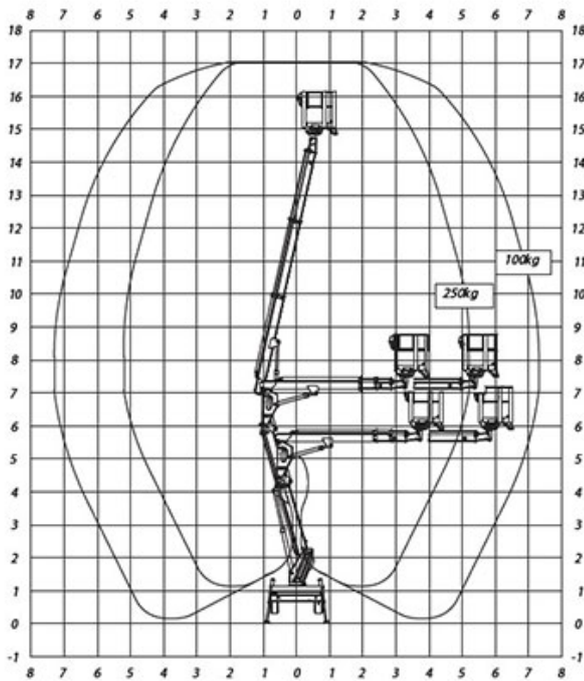


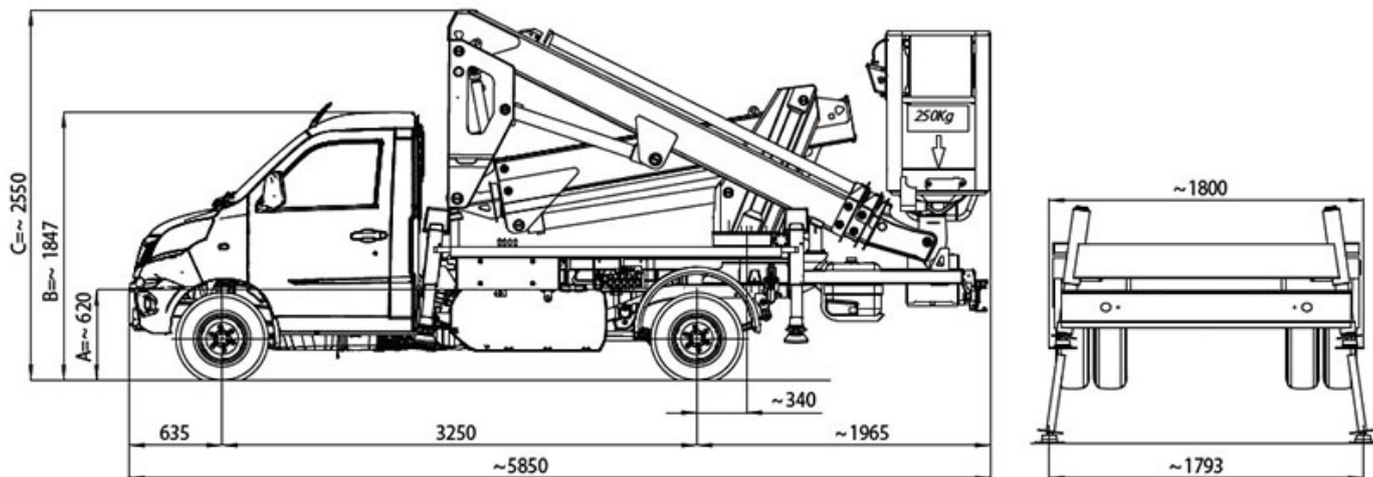


dati tecnici

DISEGNO TECNICO

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





Altezza max di lavoro	mt	16,90
Altezza piano di calpestio	mt	14,90
Sbraccio max di lavoro	mt	9,20 (250 kg)
Rotazione torretta	gradi	400° (200+200)
Rotazione cesto idraulica	gradi	60° + 60°
Dimensione cesto	mt	1,40 x 0,70 x h 1,10
Portata cestello	kg	250 (2 operatori)
Sfilata telescopica dei bracci	mt	8,00
Ingombro camion:		
Larghezza	mt	2,20
Lunghezza	mt	7,13
Altezza	mt	2,50
Ingombro camion con stabilizzatori:		
In sagoma	mt	2,00
Peso piattaforma	T	3,50

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