

PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE

ZED 21J



- Carico di 200 kg senza limitazioni
- Nessun ingombro laterale
- Rotazione 360° continua della ralla
- Nessun cavo esterno al cestello

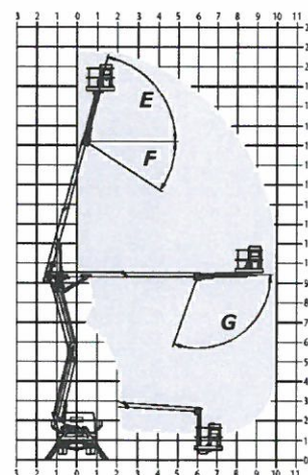
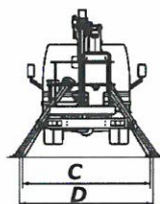
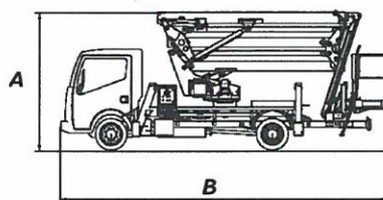
www.savoiponteggi.it

ZED 21J

Piattaforme aeree autocarrate

I vantaggi

- Doppio pantografo + braccio telescopico con uno sfilo + jib
- Pianale in alluminio antiscivolo con installate retrotorretta, spondine e porta attrezzi
- Comandi elettroidraulici proporzionali dal cestello e da terra in posizione verticale
- Avviamento ed arresto motore veicolo dal cestello e da terra



EQUIPAGGIAMENTO

- Cestello in materiale composito e parapetto in alluminio
- Livellamento cestello a parallelogramma idraulico
- Cella di carico per controllo di carico in cestello
- N. 4 stabilizzatori a piazzamento oleodinamico con sensori di contatto terreno
- Impianto oleodinamico alimentato da pompa ad ingranaggi installata sulla presa di forza del veicolo
- Presa elettrica 230 V AC CE in cestello
- N. 1 faro lampeggiante
- Cicalino innesto presa di forza
- Contatore in cabina
- Verniciatura standard colore blu (RAL 5017) oppure bianco (RAL 9010)
- Certificazione CE
- Collaudo MCTC come veicolo ad uso speciale

CARATTERISTICHE

Altezza di lavoro	20,80 m
Altezza piano calpestio	18,80 m
Sbraccio	10,00 m
Portata massima cestello	200 kg
Dimensione cestello	1,40 x 0,70 x 1,10 m
A Altezza a riposo	2,85 m
B Lunghezza a riposo	6,82 m
C Larghezza anteriore max con stabilizzatori	2,83 m
D Larghezza posteriore max con stabilizzatori	3,02 m
E	+75°
F	-35°
G	-110°
Rotazione della ralla	360°
Jib	2,10 m
Rotazione cestello	65° destra + 65° sinistra
Presa elettrica in cestello	230 V