



COD: CAM20S

- SOLLEVAMENTO
  - PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE
  - PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE PATENTE B

» P. 1/1

## SCHEMA TECNICA

## » VANTAGGI

- » Il sistema di elevazione garantisce l'**esecuzione di manovre verticali** - manovra a filo di piombo del pantografo e il superamento di ostacoli oltre 8 mt di lavoro.
- » Piano di calpestio in **alluminio antiscivolo**.
- » Cestello in alluminio con 2 aperture che rendono **agevole l'accesso degli operatori**.
- » Avviamento e spegnimento motore dell'autocarro sia dalla pulsantiera di terra che dal cestello.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	20
Altezza piano di calpestio	m	18
Altezza di articolazione	m	7,50
Sbraccio massimo	m	10
Portata massima in cesta	kg	120 - 200
Dimensione piattaforma	(Lxlxh) cm	140x70x110
Rotazione	gradi	360
Rotazione cestello	gradi	90+90
Automezzo		Nissan Cabstar 3.5 t
Lunghezza massima	mm	5.790
Larghezza massima	mm	2.100-2.640
Altezza massima	mm	2.400

