

PIATTAFORMA AEREA A PANTOGRAFO



ALTEZZA LAVORO 10 M • PORTATA 450 KG



Portata	450
Portata estesa	113 kg
N. max di occupanti (interno/esterno)	2/2
A Altezza di lavoro	10
B Altezza piano della piattaforma	8
C Lunghezza totale	2,48
D Larghezza totale	1,15
E Altezza totale (parapetto sù)	2,36
F Altezza di trasporto (parapetto giù)	1,83
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)	2,27x1,12
G Estensione della piattaforma	0,9
Luce libera dal suolo (chiusa)	10
Luce libera dal suolo (aperta)	1,9
H Passo	1,87
Raggio di sterzata (interno)	0 c
Raggio di sterzata (esterno)	2,20
Motori di guida	2x24VAC/0,87 kW
Motori di sollevamento	24 VAC/
Velocità di traslazione (chiusa)	5,0 km/h
Velocità di traslazione (aperta)	0,8 km/h
Batterie	24V/185Ah batterie AGM senza manutenzione
Caricabatterie integrato	24V/30A
Pendenza superabile	25%
Pendenza massima di lavoro	1,5°/3°
Pneumatici antitraccia	381x127 mm
Peso (CE)	2.710 kg

NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20

