



SOLLEVAMENTO

COFILOC

noleggjo professionale

CARATTERISTICHE TECNICHE

PIATTAFORME ELETTRICHE A PANTOGRAFO

IT 10090 - IT 10122 - IT 12122 IT 12151 - IT 12180

- > **Minor consumo, maggiore autonomia e trazione** grazie all'alimentazione elettrica.
- > **Traslazione alla massima altezza** con piattaforma laterale rientrata e massima capacità sulla piattaforma completamente estesa.
- > **Molti pezzi comuni** a tutta la gamma e **facile accesso ai componenti** contenuti nel carro base.
- > **Massima capacità** sulla piattaforma completamente estesa.

SPECIFICHE TECNICHE		Dati				
MODELLI		IT 10090	IT 10122	IT 12122	IT 12151	IT 12180
Altezza di lavoro	m	12,02	12,02	13,9	13,8	13,9
Altezza piano di calpestio	m	10,02	10,02	11,90	11,8	11,9
Estensione	m	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
Portata max in cesta	kg	300	450	350	300	350
Dimensione piattaforma	Lxl cm	226x88	226x120	120x226	229x146	255x173
Velocità di traslazione	km/h	0/4	0/4	0/4	0/4	Diesel/El. *
Pendenza superabile	%	25	25	25	25	20/25
Alimentazione		elettrica	elettrica	elettrica	elettrica	bialimentata
Lunghezza max	mm	2.270	2.470	2.470	2.650	3.300
Larghezza max	mm	892	1.220	1.220	1.500	1.800
Altezza max		2.410	2.410	2.110	2.540	2.685
Peso	kg	3.080	2.735	3.315	4.400	4.760

* il modello IT 12 180 è disponibile in 2 versioni:

- diesel 4,5/1,2

- elettrico 2,80/0,75 2wd/4wd



ACCESSORI DI SERIE

Cicalino di Allarme

Girofaro

Presse elettrica in cesta



Ti aspettiamo con tutte le novità sui maggiori social network:



Cofiloc Spa



Cofiloc Spa



CofilocNoleggio

cofiloc.com