

**PANTOGRAFI ELETTRICI**

## Dati tecnici

Portata totale	500 kg
Portata con piattaforma traslata	500 kg
Tempo di sollevamento (vuoto)	85 s
Tempo di sollevamento (carico)	95 s
Tempo di discesa	80 s
Batteria	48/300 V/A
Peso batteria	2x220 kg
Raddrizzatore	48/45 HF V/A
Max. pressione idraulica	210 bar
Capacità serbatoio olio	40 l
Velocità traslazione (veloce)	4 km/h
Velocità di sicurezza	0,3 km/h
Pendenza superabile	22 %
Dimensioni gomme	ø730 x 265 mm
Tipo gomme	10 x 16,5
Peso totale	5150 kg

## Dimensioni (mm)

A	14000
B	12000
C	2000
D	3500
E	1170
F	2600
G	3750
H	1740
I	1150
L	1720
M * con ringhiere ripiegate	2730/2010*
N	1800
O	1170
P	5840
R	255

