

Prikolica s polnografično tablo		LE - 3D
<b>Šasija in oprema:</b>		
Tip / skupna masa / nosilnost:	AP 850 / 850 / 350 kg - osnovni tip	
Mere (D x Š x V):	2650 x 1920 x 3250 mm	
Platišča:	14 / 185 R14 C x (2 + 1)	
Priklop:	Ø 50 - kroglasti / Ø 40 - trn	
Zavore:	delovna - inercijska / parkirna - ročna / mehanska	
Električna instalacija; napetost; priklop:	ECE R 48.1; 12 - 24 V s pretvornikom TLC 2412S; ISO 1724	
Akumulator; polnilec; navijalec:	12 V / 230 Ah ; ADP 400; 10 m - 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	
Hidravlični agregat; poraba ob dvigu; čas dviga:	12 V DC / 600 W; 7 A; < 30 s	
Skupno temperaturno območje:	-30 .. +50 °C	
<b>Zgornji pano:</b>		
LED; matrika; raster; svetlost; polni. s. kot:	rdeče / rumene Ø 5 mm; 2 x 80 x 64; 17,5 mm; 9 kcd/m <sup>2</sup> ; 30°	
Napetost / poraba / pripravljenost:	9 - 15 V DC / 3 - 5 A / 0,2 A	
Utripalke / poraba:	Ø 340 mm, s senčnikom; 12 V DC / 1 A	
Rotacijska luč:	12 V DC / 1,2 A	
Mere (Š x V x G) / masa:	1800 x 1250 x 200 mm / cca 110 kg	
<b>Spodnji pano:</b>		
LED; matrika; raster; svetlost; polni. s. kot:	rumene Ø 5mm; 64 x 32; 25 mm; 4,8 kcd/m <sup>2</sup> ; 30°	
Napetost / poraba / pripravljenost:	9 - 15 V DC / 2 - 4 A / 0,1 A	
Mere (Š x V x G) / masa:	1800 x 1000 x 200 mm / cca 500 kg	