

Segnale mobile di preavviso tipo
tipo VLT1



TELAIO E SOVRASTRUTTURA

- Carrello e sovrastruttura in acciaio zincato a caldo
- Timone zincato a caldo e regolabile in altezza (Al-Ko) con freno di stazionamento
- Occhione di traino a norma DIN e gancio a sfera cambiabili
- Ruotino d'appoggio regolabile in altezza
- 4 stabilizzatori a caduta a regolazione continua
- Cassetta portabatteria in plastica resistente agli acidi (750 x 340 x 320 mm)
- Parafanghi in plastica robusta
- Assale con sospensioni in gomma, frenato
- Banda posteriore rifrangente di pericolo a norma DIN 30710

SEGNALE DI AVVISO

- 2 lampade LED di preavviso omologate secondo le Condizioni tecniche di fornitura per lampade da cantiere WL 5
- Segnale superiore, ribaltabile, Ø 750 mm in pellicola RA2, VZ 274-60/-80/-100 o VZ 274-80/-100/-120
- Set di prismi trilaterali per Z511-26, Z531-10/-20/-11 e -21 in pellicola RA2
- Sollevamento e abbassamento manuale del pannello superiore
- Accensione/spengimento automatico delle lampade di preavviso con il sollevamento e l'abbassamento del pannello superiore

IMPIANTO ELETTRICO

- Accumulatore, 12 V, fino a 195 ore di funzionamento diurno (altri pacchi energia su richiesta)
- Luci rimorchio a scelta 12 V o 24 V
- Presa per alimentazione 230 V
- caricabatterie

ACCESSORI E OPZIONI

- Piedi d'appoggio a manovella centrale
- Sollevamento e abbassamento a elettromotore, incl. comando a distanza
- Ruota di scorta, incl. supporto portaruota
- Segnale stradale superiore in tecnologia LED (VarioSign)
- Controllo automatico della batteria per proteggere gli accumulatori da una scarica profonda e il sistema elettronico da sovratensioni



Segnale mobile di preavviso tipo VLT1



Rückansicht

Dati tecnici

Altezza in stato chiuso	1550 mm
Altezza in stato aperto	3380 mm
Max. peso ammesso	750 - 1000 kg
Peso a vuoto in base alla dotazione	350 kg
Lunghezza di ingombro	4150 - 4400 mm
Larghezza di ingombro	1830 mm
Carreggiata	1600 mm
Max. carico utile	400 - 650 kg

Segnale mobile di preavviso tipo VLT1

Codice articolo

Segnale mobile di preavviso tipo VLT1 in tecnologia a prismi, con impianto di segnalazione a due lampade Peso totale ammesso 750 kg, con freno di stazionamento	129260-001
Segnale mobile di preavviso tipo VLT1 in tecnologia a prismi, con impianto di segnalazione a due lampade Peso totale ammesso 1000 kg, con freno a repulsione	129260-002



Per maggiori informazioni digitare
NIS-05700
su nissen-germany.com