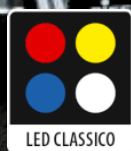
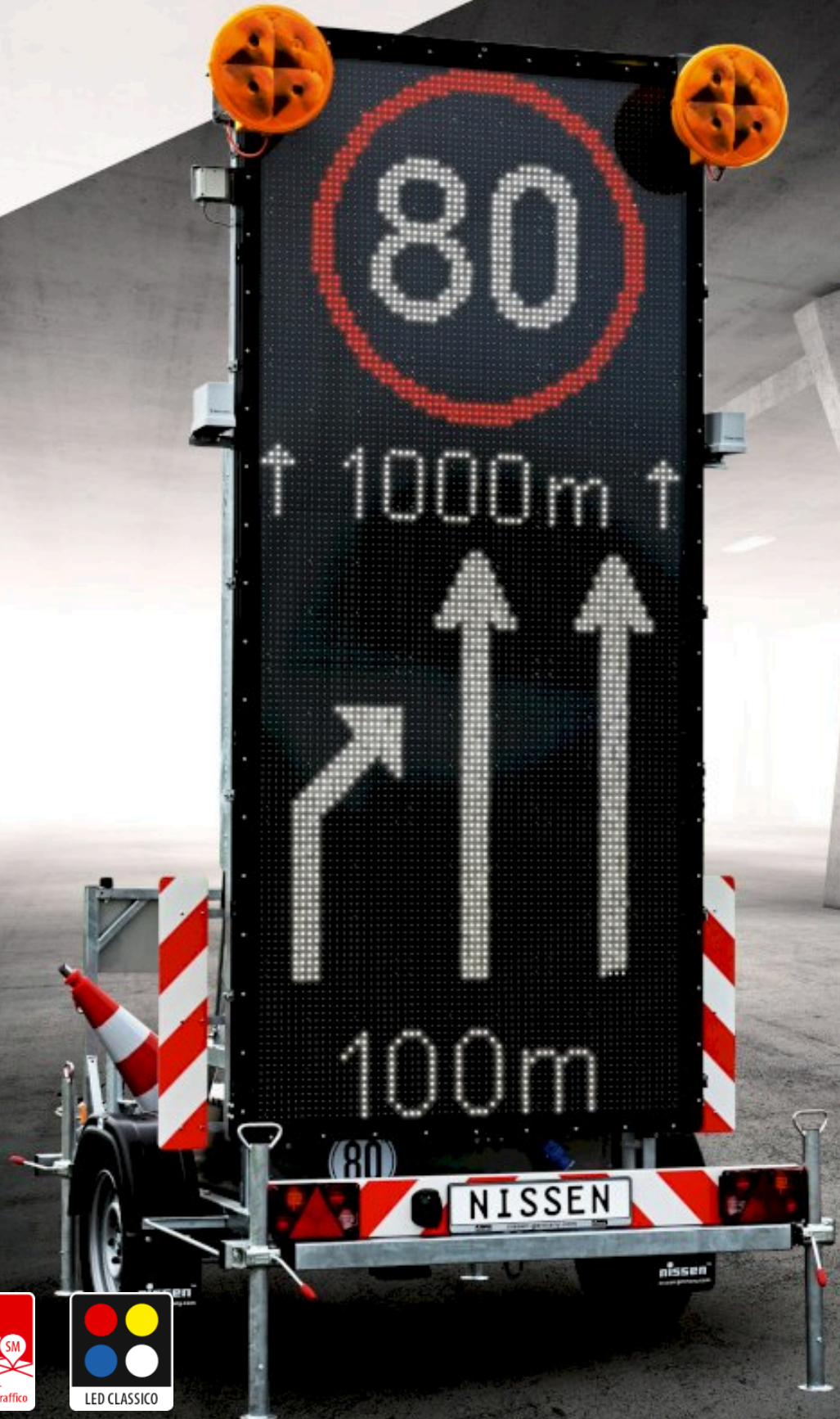


Rimorchio VarioSign LED

ADVANCED PRO



TELAIO E SOVRASTRUTTURA

- Carrello e sovrastruttura in acciaio zincato a caldo
- Timone zincato a caldo e regolabile in altezza con freno di stazionamento
- Occhione di traino a norma DIN e gancio a sfera sostituibili
- Ruotino d'appoggio regolabile in altezza
- 4 stabilizzatori a caduta a regolazione continua
- Cassetta portabatterie in alluminio di alta qualità
- Supporto per il trasporto di un massimo di 4 coni
- Stradali dell'indicazione di pericolo ai sensi di DIN 30710
- Per il rinforzo del timone di trazione

SEGNALE DI PREAVVISO

- 2 lampade di preavviso a LED omologate secondo le Condizioni tecniche di fornitura per lampade da cantiere WL7
- 1 segnale stradale LED a indicazione variabile continua e a tutta superficie con adattamento alla luminosità automatico e manuale per la rappresentazione statica e dinamica di testi, simboli e segnali stradali

Segnale LED a messaggio variabile

Dimensioni corpo:	1390 x 3050 mm
Area di visualizzazione a LED:	1260 x 2940 mm
Pixel:	63 x 147
Passo:	20 mm
LED/m ² :	2500

- Dotazione completa RSA 21 e conformità M-TI
- Biblioteca disponibile su scheda di memoria SD a parte
- Sollevamento e abbassamento a motore del pannello superiore con spostamento meccanico d'emergenza e interruttore di arresto d'emergenza liberamente accessibile
- Interblocco a elettromotore in stato abbassato
- Comando a distanza a combinazione via radio/cavo per l'utilizzo di tutte le funzioni attraverso schermo touchscreen e tasti di selezione diretta
- Software per la libera programmazione

IMPIANTO ELETTRICO

- 2 batterie da 210 Ah per garantire fino a 72 ore d'autonomia
- Luci rimorchio a scelta 12 V
- Presa di alimentazione 230 V
- Controllo automatico della batteria per proteggere l'elettronica
- Cassetta portabatterie illuminata
- Luce di segnalazione LED per indicazioni di pericolo ottiche
- Caricabatterie

ACCESSORI E OPZIONI

- Impianto d'allarme radio CB
- Possibilità di controllo tramite Nissen TrafficManager
- Pacchetto interfaccia
- Sblocco dell'interfaccia XML

Dati tecnici

Altezza in stato chiuso	1720 mm
Altezza in stato aperto	3765 mm
Max. peso ammesso	1000 kg
Peso a vuoto in base alla dotazione	850 - 900 kg
Lunghezza di ingombro	5365 - 5615 mm
Larghezza di ingombro	1810 mm
Carreggiata	1600 mm
Max. carico utile	100 - 360 kg

Rimorchio VarioSign LED ADVANCED PRO **Codice articolo**

Segnale mobile di preavviso VarioSign ADVANCED PRO con segnale LED a messaggio variabile peso totale ammesso 1000 kg, con freno di stazionamento, 129265-012

129265-012-10



Per maggiori informazioni digitare
NIS-00178
su nissen-germany.com