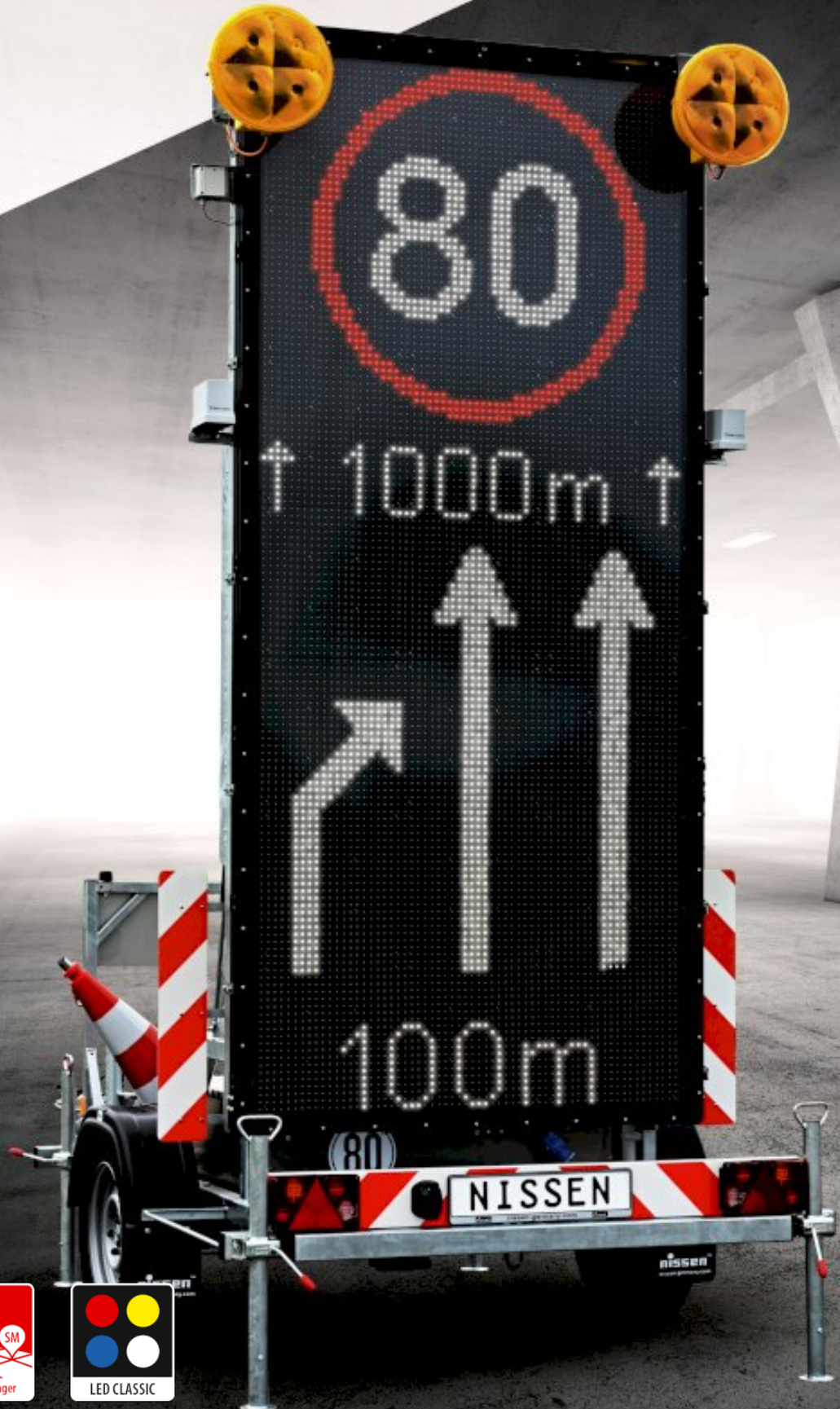


Remorque VarioSign à LED

# ADVANCED PRO



## CHÂSSIS ET STRUCTURE

- Châssis et structure en acier galvanisé à chaud
- Timon galvanisé à chaud, réglable en hauteur avec frein de stationnement
- Anneau de traction DIN et attelage à boule remplaçables
- Roue jockey réglable en hauteur
- 4 béquilles réglables en continu
- Caisse à accu en plastique résistant aux acides (1660 x 450 x 320 mm)
- Aile en plastique
- Marquage d'avertissement selon DIN 30710 à l'arrière et marquages d'avertissement latéraux supplémentaires
- Poignée pour ouvrir/fermer le bac à accu d'une seule main

## PANNEAU D'AVERTISSEMENT

- 2 lampes pré-avertisseurs à LED contrôlées selon les Conditions techniques de livraison pour feux de chantier WL7
- 1 panneau à messages variables LED continu et pleine surface avec réglage automatique et manuel de la luminosité pour affichage statique et dynamique de textes, symboles et panneaux de signalisation

### PMV LED

Taille du boîtier : 1390 x 3050 mm  
Surface d'affichage à LED : 1260 x 2940 mm  
Pixels : 63 x 147  
Taille de la trame : 20 mm  
LED/m<sup>2</sup> : 2500

- Entièrement conforme aux normes RSA 21 et M-TI
- Bibliothèque sur carte mémoire SD séparée
- Levage et abaissement motorisés du panneau supérieur avec réglage de secours mécanique et interrupteur d'arrêt d'urgence bien accessible
- Verrouillage à moteur électrique à l'état replié
- Commande manuelle combinée radio/câble pour commander toutes les fonctions via écran tactile et touches de sélection directe
- Logiciel librement programmable

## SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- 2 batteries 210 Ah, jusqu'à 72 heures d'utilisation
- Éclairage de remorque au choix 12 V
- Prise d'alimentation 230 V
- Surveillance d'accumulateur pour protéger les composants électroniques
- Caisse de batterie lumineuse
- Feu rotatif LED pour messages d'avertissement visuels
- Chargeur

## ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Système d'avertissement radio CB
- Contrôlable via l'activation de Nissen TrafficManager
- Compteur d'heures de service
- L'interface XML

## Caractéristiques techniques

Hauteur replié	1720 mm
Hauteur déplié	3765 mm
Poids total autorisé	1000 kg
Poids à vide selon l'équipement	850 - 900 kg
Longueur totale	5365 - 5615 mm
Largeur totale	1810 mm
Largeur de voie	1600 mm
Charge utile max.	100 - 360 kg

### Remorque VarioSign à LED ADVANCED N° de commande PRO

Panneau d'avertissement mobile VarioSign ADVANCED PRO avec PMV LED Poids total admissible 1000 kg, avec frein de stationnement,	129265-012-10
129265-012	



Autres informations  
NIS-00178  
Saisie sur nissen-germany.com