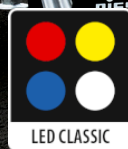


Remorque VarioSign à LED

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 ² :	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



Repliée

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 PRO N° de commande

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