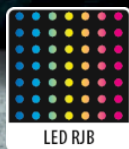
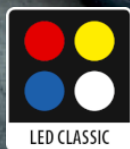


Remorque VarioSign à LED

PREMIUM



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
- Surface de chargement constituée de 7 panneaux contreplaqués collés de 15 mm, arêtes scellées
- Ridelles constituées de 7 panneaux contreplaqués collés de 15 mm, recouvertes de plus en haut d'un profilé en aluminium
- Surface de chargement (1600 x 530 x 300 mm)
- Roue jockey réglable en hauteur et 4 béquilles réglables en continu
- Caisse à accu en plastique résistant aux acides (1660 x 450 x 320 mm)
- Aile en plastique
- Poignée pour ouvrir/fermer le bac à accu d'une seule main

PANNEAU D'AVERTISSEMENT

- 2 lampes pré-avertisseurs à LED contrôlés selon les Conditions techniques de livraison pour feux de chantier WL 7
- 2 PMV LED avec ajustage de luminosité automatique et manuel pour l'affichage statique et dynamique des textes, pictogrammes et panneaux

PMV LED supérieur

Taille du boîtier : 1390 x 1390 mm
 Surface d'affichage à LED : 1260 x 1260 mm
 Pixels : 63 x 63
 Taille de la trame : 20 mm
 LED/m² : 2500

PMV inférieur

Taille du boîtier : 1810 x 1810 mm
 Surface d'affichage à LED : 1680 x 1680 mm
 Pixels : 84 x 84
 Taille de la trame : 20 mm
 LED/m² : 2500

- Ligne de texte programmable séparément
- Bibliothèques sur module mémoire 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 pour commander toutes les fonctions via écran tactile et touches de sélection directe
- Logiciel librement programmable

SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- Accu, 24 V, jusqu'à 50 h de fonctionnement de jour (autres packs énergie sur demande)
- Éclairage de remorque au choix 12 V et/ou 24 V
- Prise d'alimentation 230 V
- Surveillance d'accumulateur pour protéger les composants électroniques
- Chargeur

ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Vérins centraux
- Système de commande et de surveillance
- Compteur d'heures de service
- Ensemble d'interfaces
- Roue de secours
- Fixation pour cônes de signalisation



Caractéristiques techniques

Hauteur replié	2460 mm
Hauteur déplié	3930 mm
Poids total autorisé	A1 : 1000 - 1300 kg, A2 : 1300 - 1500 kg
Poids à vide selon l'équipement	A1 : 810 kg, A2 : 940 kg
Longueur totale	A1 : 3770 - 4500 mm, A2 : 4800 - 5300 mm
Largeur totale	2200 mm
Largeur de voie	2000 mm
Charge utile max.	A1 : 190 - 490 kg, A2 : 220 - 420 kg
Surface de chargement (Lxl)	A1 : 1360 x 1620 mm, A2 : 1870 x 1620 mm

Remorque VarioSign à LED PREMIUM N° de commande

Panneau d'avertissement mobile VarioSign PREMIUM avec PMV LED (A1) Poids total admissible 1300 - 1500 kg, avec frein de stationnement	129265-025
Panneau d'avertissement mobile VarioSign PREMIUM avec PMV LED (A2) Poids total admissible 1300 - 1500 kg, avec frein de stationnement	129265-026



Autres informations
 NIS-01788
 Saisie sur nissen-germany.com