

CHÂSSIS ET STRUCTURE

- Châssis et structure en acier galvanisé à chaud
- Timon galvanisé à chaud, réglable en hauteur avec frein à inertie et frein de stationnement
- Anneau de traction DIN et attelage à boule remplaçables
- Roue jockey réglable en hauteur
- 4 béquilles à réglage en continu électrique
- 2 caisses à accu en plastique résistant aux acides (1660 x 450 x 320 mm)

PANNEAU D'AVERTISSEMENT

- 4 lampes pré-avertisseurs à LED contrôlées selon les Conditions techniques de livraison pour feux de chantier
 WI 7
- 3 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 : 1930 x 1210 mm Surface d'affichage à LED : 1800 x 1080 mm

 Pixels:
 90 x 54

 Taille de la trame:
 20 mm

 LED/m²:
 2500

PMV central (en option)

Taille du boîtier : $1210 \times 1210 \text{ mm}$ Surface d'affichage à LED : $1080 \times 1080 \text{ mm}$ Pixels : 54×54

Taille de la trame : 20 mm LED/m² : 2500

PMV inférieur

Taille du boîtier : 1390 x 1810 mm Surface d'affichage à LED : 1260 x 1680 mm

 Pixels:
 63 x 84

 Taille de la trame:
 20 mm

 LED/m²:
 2500

- Mise à niveau automatique
- Bibliothèques sur module mémoire séparé
- Levage et abaissement hydrauliques du panneau supérieur par pompe manuelle pour réglage de secours
- Commande manuelle combinée radio-câble 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

- Système de commande et de surveillance
- Compteur d'heures de service
- Ensemble d'interfaces
- Capteur de vent
- Jusqu'à 4 batteries



Vue de côté, repliée



Vue de côté, repliée

Caractéristiques techniques

Hauteur replié	3700 mm
Hauteur déplié	6850 mm
Poids total autorisé	2500 kg
Poids à vide selon l'équipement	2050 kg
Longueur totale	5950 - 5990 mm
Largeur totale	2200 mm
Largeur de voie	2000 mm
Charge utile max.	450 kg

Remorque VarioSign à LED PHAROS 2.39 N° de commande

Panneau d'avertissement mobile à LED télescopique Pharos 2.39 129265-053



Autres informations
NIS-01863
Saisie sur nissen-germany.com