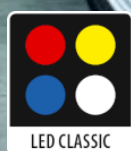


Pryczepa VarioSign LED

# STANDARD



## PODWOZIE I ZABUDOWA

- Podwozie i zabudowa ze stali ocynkowanej ogniowo
- Ocynkowany ogniowo dyszel regulowanej wysokości z hamulcem postojowym
- Wymienne ucho zaczepowe DIN i sprzęg kulowy
- Koło podporowe o regulowanej wysokości
- 4 opuszczane podpory regulowane bezstopniowo
- Skrzynia na akumulator z tworzywa odpornego na kwas (1660 x 450 x 320 mm)
- Błotnik ze stabilnego tworzywa sztucznego
- Oznakowanie ostrzegawcze wg DIN 30710 z tyłu i dodatkowe boczne oznakowania ostrzegawcze
- Uchwyt do jednoręcznego otwierania/zamykania pojemnika na akumulator

## TABLICA OSTRZEGAWCZA

- 2 lampy wczesnego ostrzegania LED sprawdzone wg TL lampy ostrzegawcze WL 7
- 2 znaki zmiennej treści LED z automatycznym i ręcznym dopasowaniem jasności do statycznej i dynamicznej prezentacji tekstów, symboli i znaków drogowych

### Górny znak zmiennej treści LED

Rozmiary obudowy: 970 x 970 mm  
Powierzchnia wyświetlacza LED: 840 x 840 mm  
Rozdzielczość: 42 x 42  
Odstęp między punktami: 20 mm  
LED/m<sup>2</sup>: 2500

### Dolny znak zmiennej treści

Rozmiary obudowy: 1390 x 1810 mm  
Powierzchnia wyświetlacza LED: 1260 x 1680 mm  
Rozdzielczość: 63 x 84  
Odstęp między punktami: 20 mm  
LED/m<sup>2</sup>: 2500

- Oddzielnie programowany wiersz tekstowy
- Biblioteki na oddzielnym module pamięci
- Napęd do podnoszenia i opuszczania tablicy górnej z mechaniczną obsługą awaryjną i swobodnie dostępnym wyłącznikiem awaryjnym
- Blokada elektryczna w opuszczonym stanie
- Połączone ręczne sterowanie radiowe i kablowe do obsługi wszystkich funkcji ekranem dotykowym i przyciskami bezpośredniego wyboru
- Oprogramowanie do swobodnego programowania

## INSTALACJA ELEKTRYCZNA

- Akumulator, 24 V, do 50 godz. pracy dziennej (inne pakiety energetyczne na zamówienie)
- Oświetlenie przyczepy alternatywnie 12 V lub 24 V
- Gniazdo zasilania 230 V
- Sterownik akumulatora dla ochrony elektroniki
- Ładowarka

## AKCESORIA I OPCJE

- Podpora regulowana centralnie korbą
- System sterowania i monitorowania
- Licznik godzin eksploatacji
- Pakiet interfejsów



Widok z boku



Złożony

## Dane techniczne

Wysokość po złożeniu	1475 mm
Wysokość po rozłożeniu	3596 mm
Dopuszczalna masa całkowita	750 - 1000 kg
Masa własna zależnie od wyposażenia	620 - 720 kg
Długość całkowita	4450 - 5800 mm
Szerokość całkowita	1810 mm
Szerokość pasa	1600 mm
Maks. ładowność	30 - 380 kg

## Przyczepa VarioSign LED STANDARD

Nr kat.

Przejezdna tablica wczesnego ostrzegania VarioSign STANDARD ze znakiem zmiennej treści LED dopuszczalna masa całkowita 750 - 1000 kg, z hamulcem postojowym

129265-011



Więcej informacji

NIS-01787

Dane na stronie nissen-germany.com