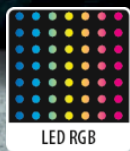
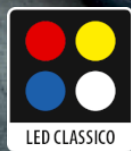


Remolque VarioSign LED

PREMIUM



CHASIS Y ESTRUCTURA

- Chasis y estructura en acero galvanizado en caliente
- Lanza de tracción galvanizada, ajustable en altura con freno de estacionamiento
- Tiro de lanza DIN y cabezal de enganche desmontables
- Suelo de tableros de contrachapado de 15 mm encolados en 7 capas, bordes sellados
- Paredes laterales de tableros de contrachapado de 15 mm encolados en 7 capas, parte superior adicionalmente revestida con perfiles de aluminio
- Superficie de carga (1600 x 530 x 300 mm)
- Rueda jockey ajustable en altura y 4 pies de apoyo de regulación continua
- Akkukiste aus säurebeständigem Kunststoff (1660 x 450 x 320 mm)
- Guardabarros de plástico
- Asa para abrir/cerrar el compartimento para batería recargable con una mano

PANEL DE PREAVISO

- 2 focos de preaviso LED conforme con las condiciones técnicas de suministro alemanas sobre dispositivos luminosos de advertencia WL 7
- 2 señales de mensaje variable LED con adaptación de brillo automática y manual para la visualización estática y dinámica de textos, símbolos y señales de tráfico

Señal de mensaje variable LED superior

Tamaño de carcasa: 1390 x 1390 mm
Superficie de pantalla LED: 1260 x 1260 mm
Píxeles: 63 x 63
Tamaño de retícula: 20 mm
LED/m²: 2500

Señal de mensaje variable inferior

Tamaño de carcasa: 1810 x 1810 mm
Superficie de pantalla LED: 1680 x 1680 mm
Píxeles: 84 x 84
Tamaño de retícula: 20 mm
LED/m²: 2500

- Línea de texto programable por separado
- Bibliotecas en módulo de memoria separado
- Elevación y descenso motorizado del panel superior con ajuste mecánico de emergencia e interruptor de parada de emergencia de libre acceso
- Bloqueo electromotriz en posición descendida
- Mando de control combinado por radiofrecuencia y cable para controlar todas las funciones desde la pantalla táctil mediante teclas de selección directa
- Software de libre programación

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

- Batería recargable, 24 V, hasta 50 h de funcionamiento diurno (otras baterías recargables sobre demanda)
- Iluminación del remolque opcionalmente de 12 V y/o 24 V
- Caja de enchufe de alimentación de 230 V
- Protector de baterías para proteger el sistema electrónico
- Cargador

ACCESORIOS Y OPCIONES

- Pies de apoyo con manivela
- Sistema de control y monitoreo
- Contador de horas de servicio
- Paquete de interfaces
- Rueda de repuesto
- Soporte para conos de tráfico



Datos técnicos

Altura en posición plegada	2460 mm
Altura en posición elevada	3930 mm
Peso total admisible	A1: 1000 - 1300 kg, A2: 1300 - 1500 kg
Peso en vacío según equipamiento	A1: 810 kg, A2: 940 kg
Longitud total	A1: 3770 - 4500 mm, A2: 4800 - 5300 mm
Ancho total	2200 mm
Distancia entre ruedas	2000 mm
Carga útil máx.	A1: 190 - 490 kg, A2: 220 - 420 kg
Superficie de carga (L x An)	A1: 1360 x 1620 mm, A2: 1870 x 1620 mm

Remolque VarioSign LED PREMIUM

Referencia

Panel de preaviso móvil VarioSign PREMIUM con señal de mensaje variable LED (A1) peso total admisible 1300 - 1500 kg, con freno de estacionamiento	129265-025
Panel de preaviso móvil VarioSign PREMIUM con señal de mensaje variable LED (A2) peso total admisible 1300 - 1500 kg, con freno de estacionamiento	129265-026



Más información
NIS-01788
Entrada en nissen-germany.com