

Fahrbare TL-Absperrtafel

A2



CHASSIS UND AUFBAU

- Modulbauweise, einzeln verschraubt, feuerverzinkt und austauschbar
- Feuerverzinkte, höhenverstellbare Zugdeichsel (AI-Ko) mit Aulabremse, Feststellbremse und Parallelverstellung
- DIN-Zugöse und Kugelkopfkupplung wechselbar
- Ladeboden aus 15 mm 7-fach verleimter Siebdruckplatten, Kanten versiegelt
- Bordwände aus 15 mm 7-fach verleimter Siebdruckplatten, oben zusätzlich mit Alu-Profil abgedeckt
- Höhenverstellbares halbautomatisches Stützrad
- Kotflügel aus robustem Kunststoff
- 1 Akkubehälter aus Kunststoff (1660 x 450 x 320 mm)
- Gebremste Gummifederachse mit automatischer Bremsnachstellung
- 4 Zurrpunkte (Bügel) mit 500 daN
- 2 stufenlos verstellbare Fallstützen
- Griff für einhändiges Öffnen/Schließen des Akkubehälters

WARNTAFEL

- Absperrtafel nach RSA 21 und ZTV-SA mit Verkehrszeichen 616-30 StVO, 3600 x 2200 mm
- Schraffenbleche und Richtungspfeil mit mikrop Prismatisch retroreflektierender Folie Typ RA2
- Leuchtpfeilanlage mit 2 LED-TL-Vorwarnleuchten (WL5) und 25 einzeln überwachten LED-TL-Warnleuchten (WL6)
- Richtungspfeil mit motorischer Drehung, mechanischer Notverstellung und automatischer Leuchtpfeilanpassung
- Motorisches Heben und Senken der Obertafel mit mechanischer Notverstellung und frei erreichbarem Not-Stopp-Schalter
- Kombinierte Funk-Kabelhandsteuerung zur Bedienung aller Funktionen über Touchscreen und Direktwahltasten

ELEKTRISCHE ANLAGE

- Akku 12 V, bis zu 80 Std. Tagbetrieb (weitere Energiepakete auf Anfrage)
- Kfz-Beleuchtung wahlweise 12 V und/oder 24 V
- Einspeisungssteckdose 230 V
- Ladegerät
- Akkuvächter zum Schutz der Elektronik
- Leuchtpfeil LP 8000 geprüft nach EMV-Richtlinie

ZUBEHÖR UND OPTIONEN

- Ladungssicherungsset
- Zentralkurbelstützen
- Akustischer Signalgeber für Handsteuerung
- Steuerungs- und Überwachungssystem
- Laderampe belegt mit Alu-Riffelblech
- Leitkegelhalter
- Reserverad mit Halter
- Warnschwellenhalter



Technische Daten

Zulässiges Gesamtgewicht	1300 – 1500 kg
Leergewicht je nach Ausstattung	680 - 910 kg
Gesamtlänge	4800 - 5300 mm
Gesamtbreite	2200 mm
Spurbreite	2000 mm
Max. Zuladung	590 - 820 kg
Ladefläche (LxB)	1870 x 1620 mm
Bordwände (H)	300 mm



Weitere Informationen
NIS-01218
Eingabe auf nissen-germany.com