



Izaberite između tri različita osnovna modela i opremite svoju signalnu prikolicu u skladu sa vašim potrebama. Potpuno programibilna tekstualna matrica sa širokim spektrom znakova i slova omogućava neiscrpnu bazu za zadovoljenje svih prometnih potreba.

Svi simboli i znakovi prikazuju se jasno i potpuno sudionicima u prometu putem visoko kvalitetnih LE Dioda.

# SIGNALNE LED PRIKOLICE

RSA

## BAZNI MODEL TIP MATRIX 16

- Ručno podizanje panela
- LED-matrica (dimenzije prozora 1500x1260 mm) sa 64 fiksno podešena prometna znaka za vođenje prometa i 64 tekstualne poruke sa dinamičkim i statičkim prikazom (u skladu sa EN 12966)
- 1 promjenljivi svjetlosni znak u LED-tehnologiji (ograničenje brzine 60/80/100 km/h) (u skladu sa EN 12966)
- 1 Dvostruki predupozoravajući sistem, halogeni, Ø 340 mm, u skladu sa EN 12352-L9
- Za uporabu na prikolice tip A 31 ili tip A 41

Bazni model tip matrix 16 ..... 129 264-16

Ref.-No.



RSA

## BAZNI MODEL TIP MATRIX 25

- Uređaj za automatsko podizanje panela
- Programabilna LED-matrica otvorena za programiranje (dimenzije prozora 1500x1260 mm), simboli za vođenje prometa i tekst sa dinamičkim i statičkim prikazom, u skladu sa EN-draft 12966
- Dodatni memorijski modul sa mogućnošću dodavanja do 250 dodatnih dinamičkih ili statičkih simbola ili poruka, posebni simboli prema zahtjevu mogu biti uključeni
- 1 promjenljivi svjetlosni znak u LED-tehnologiji (ograničenje brzine 60/80/100 km/h) (u skladu sa EN 12966)
- 1 Dvostruki predupozoravajući sistem, halogeni, Ø 340 mm, u skladu sa EN 12352-L9

Bazni model tip matrix 25 ..... 129 264-25

Ref.-No.



### TEHNIČKI PODACI: KUČIŠTA ZA TIP MATRIX 16 I TYPE MATRIX 25

Ukupna težina do: 1300 kg  
Neto težina: 680 kg  
Ukupna duljina: 5400 mm  
Ukupna širina: 1740 mm  
Širina prikolice: 1600 mm  
Parkirna kočnica na modelima ukupne težine preko 750 kg (ili opcionalno)

RSA

## BAZNI MODEL TIP MATRIX 35

- Uređaj za automatsko podizanje panela
- Programabilna LED-matrica otvorena za programiranje (dimenzije prozora 1500x1260 mm) , simboli za vođenje prometa i tekst sa dinamičkim i statičkim prikazom, u skladu sa EN 12966
- Dodatni memorijski modul sa mogućnošću dodavanja do 250 dodatnih dinamičkih ili statičkih simbola ili poruka, posebni simboli
- 1 promjenljivi svjetlosni znak u LED-tehnologiji (ograničenje brzine 60/80/100 km/h) (u skladu sa EN-draft 12966)
- 1 Dvostruki predupozoravajući sistem, halogeni, Ø 340 mm, u skladu sa EN 12352-L9
- Nosiva platforma i stranice izrađene iz vodootpornog materijala 1820x1630 mm

Bazni model tip matrix 35 ..... 129 265-35

Ref.-No.



### TEHNIČKI PODACI: KUČIŠTA ZA TIP MATRIX 35

Ukupna težina do: 1500 kg  
Neto težina: 950 kg  
Ukupna duljina: 4650 mm  
Ukupna širina: 2200 mm  
Širina prikolice: 2000 mm



Osiguranje radova u pokretu na autocestama, brzim i međugradskim, te svim dvotračnim cestama vrši se uporabom signalnih prikolica.

NISSEN nudi paletu signalnih prikolica, projektiranih i proizvedenih potpuno u skladu sa "Richtlinien für die Sicherheit an Straßen" (RSA), „Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für die Sicherungsarbeiten an Arbeitsstellen an Straßen" (ZTV-SA) i „Technischen Lieferbedingungen für fahrbare Absperrtafeln" (TL-Absperrtafeln) ( Njemački standardi). Svi tipovi odlikuju se odličnim karakteristikama obzirom na kvalitetu izrade i signalnih mogućnosti.

# SIGNALNE PRIKOLICE

RSA

## SIGNALNE PRIKOLICE ZA AUTOCESTE I DVOTRAČNE PROMETNICE

Tip A 1/L (bez svjetleće strelice) ..... 129 716

Ref.-No.

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	750 do 1500 kg
Neto težina:	500 do 600 kg
Korisna nosivost:	200 do 900 kg
Ukupna duljina:	3800 mm
Ukupna širina:	2200 mm
Širina prikolice:	2000 mm
Parkirna kočnica nakon:	750 kg
Tovarni prostor:	1000x1630 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	450x1630 mm
Inercijalna kočnica za modele nosivosti veće od 750 kg	
Potpuno pocinčana	



Tip A 2/L (bez svjetleće strelice) ..... 129 770

Ref.-No.

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	1500 kg
Neto težina:	660 kg
Korisna nosivost:	840 kg
Ukupna duljina:	4650 mm
Ukupna širina:	2200 mm
Širina prikolice:	2000 mm
Tovarni prostor:	1820x1630 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	450x1630 mm
Inercijalna kočnica	
Potpuno pocinčana	
Rampa:	1000 mm
Širina prolaza:	1200 mm



Tip A 3/L (bez svjetleće strelice) ..... 129 830

Ref.-No.

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	1500 kg
Neto težina:	730 kg
Korisna nosivost:	770 kg
Ukupna duljina:	5100 mm
Ukupna širina:	2200 mm
Širina prikolice:	2000 mm
Tovarni prostor:	2500x1630 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	450x1630 mm
Inercijalna kočnica	
Potpuno pocinčana	
Rampa:	1500 mm
Širina prolaza:	1660 mm



Tip A 31/L (bez svjetleće strelice) ..... 129 830-4  
Stražnji dio se spušta i čini rampu za utovar

Ref.-No.

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	1500 kg
Neto težina:	770 kg
Korisna nosivost:	730 kg
Ukupna duljina:	5200 mm
Ukupna širina:	2430 mm
Širina prikolice:	2200 mm
Tovarni prostor:	2500x1830 mm
Inercijalna kočnica	
Rampa:	2200 mm
Širina prolaza:	1860 mm



# SIGNALNE PRIKOLICE

RSA

## SIGNALNE PRIKOLICE ZA AUTOCESTE I DVOTRAČNE PROMETNICE

**Tip A 4/L (bez svjetleće strelice).....** Ref.-No. 129 870

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	2000 kg
Neto težina:	1000 kg
Korisna nosivost:	1000 kg
Ukupna duljina:	6700 mm
Ukupna širina:	2200 mm
Širina prikolice:	2000 mm
Tovarni prostor:	3500x1630 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	450x1630 mm
Inercijalna kočnica	
Potpuno pocinčana	
Rampa:	2200 mm
Širina prolaza:	1860 mm



**Tip A 41/L (bez svjetleće strelice) .....** Ref.-No. 129 870-2  
Stražnji dio se spušta i čini rampu za utovar

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	2000 kg
Neto težina:	1050 kg
Korisna nosivost:	950 kg
Ukupna duljina:	6700 mm
Ukupna širina:	2430 mm
Širina prikolice:	2200 mm
Tovarni prostor:	3500x1830 mm
Inercijalna kočnica	
Potpuno pocinčana	
Na zahtjev moguća:	
Signalna prikolica tip 41/L sa tovarnim prostorom 3500x1830 mm.	
Spuštanje stražnje tovarne rampe u jednom dijelu	
Rampa:	2200 mm
Širina prolaza:	1860 mm



## RSA SVJETLEĆA STRELICA TIP 7000, 12/24 V

e1

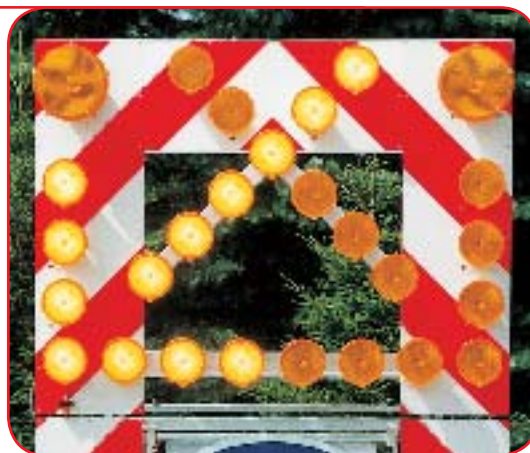
EEC tipsko uvjerenje no:e1 72/245\*95\*/54\*3988\*00 (EN 12352-L8H)  
Visoki stupanj mikroprocesorskog upravljanja čini ovu svjetleću strelicu potpuno samostalnom. Ispunjava sve zahtjeve RSA (Njemački standard). Jasna informacija usmjerenosti strelica ili simbol križa, vidljivi sa vrlo velike udaljenosti, što vozačima ostavlja dovoljno vremena i mogućnosti da promjene smjer vožnje.

**Svjetleća strelica tip 7000 .....** Ref.-No. 129 460-1  
sa stroboskopskim signalnim svjetiljkama

**Svjetleća strelica tip 7000 sa halogenim sig. svjetiljkama.....** 129 460-3

Sastoji se od:

- 1 upravljačkog uređaja
- 25 signalnih svjetiljaka (halogene)
- 2 predupozoravajuće svjetiljke (stroboskopske ili halogene) Ø 340 mm
- 1 uređaj za podizanje / spuštanje
- 1 ručno upravljanje
- 1 magnetni prekidač



Elektromagnetska kompatibilnost u skladu sa 95/54EG

# SIGNALNE PRIKOLICE

RSA

## SIGNALNE PRIKOLICE ZA BRZE MEĐUGRAĐSKE I GRADSKE PROMETNICE (VZ 615)

**Tip B 1 (bez svjetleće strelice)** ..... Ref.-No. 129 700

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	750 kg
Neto težina:	310 kg
Ukupna duljina:	4200 mm
Ukupna širina:	1700 mm
Širina prikolice:	1400 mm
Parkirna kočnica	Potpuno pocinčana



**Tip B 2 (bez svjetleće strelice)** ..... Ref.-No. 129 710

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	750 kg, alternativno 1000 kg
Neto težina:	350 kg
Korisna nosivost:	400/650 kg
Ukupna duljina:	4200 mm
Ukupna širina:	1700 mm
Širina prikolice:	1400 mm
Parkirna kočnica	
Inercijalna kočnica za modele od:	1000 kg
Tovarni prostor:	1750x950 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	540x950 mm



**Tip B 3 (bez svjetleće strelice)** ..... Ref.-No. 129 713

### TEHNIČKI PODACI:

Ukupna težina:	1500 kg
Neto težina:	550 kg
Korisna nosivost:	950 kg
Ukupna duljina:	5200 mm
Ukupna širina:	2100 mm
Širina prikolice:	1900 mm
Inercijalna kočnica	
Tovarni prostor:	2550x1500 mm
Dodatni prostor za akumulatore:	1500x450x300 mm



RSA

## SVJETLOSNI SISTEM 340 MM, 12/24 V I SVJETLEĆA STRELICA

	Ref.-No.
Trostruki upozoravajući sistem, stroboskopski tip 47/7	131 260-4
Trostruki upozoravajući sistem, halogeni, tip 22/5	131 285-3
Trostruki upozoravajući sistem, stroboskopski tip 47/7	122 483-1
Trostruki upozoravajući sistem, halogeni tip 22/5	122 460-11
Svjetleća strelica LP 13/2	129 354-15
-elektronički prekidač dva smjera strelica i križ-	
Uključenjem svjetleće strelice uključuju se i upozoravajuće svjetiljke	
Komplet tip 4000/3 sa strelicom i ručnim upravljanjem	129 271-11
Komplet tip LP 13/PV 7000, sa dvostrukim svjetlosnim sist. ...	129 456-1
stroboskopskim tip 47/7	





Često se događa da su životi osoblja koji obavljaju radove na prometnicama u neposrednoj opasnosti od udara raznih prometnih sredstava u njihova radna i servisna vozila. Ublaživači udara idealno su rješenje da se zaštite ljudski životi. Štite sudionike u prometu, radnike na cesti i servisna vozila. Dizajnirani su da ublaže rizik od ozljeđivanja putnika u vozilu koje udara, i vozača kamiona koji vuče ublaživač udara.

Ublaživač udara može se montirati na stražnji dio različitih servisnih vozila, bez potrebe za demontažu njihovih uređaja kao što su razni posipači u zimskim uvjetima. Montaža i demontaža ovog sistema traje svega nekoliko minuta.

Aluminijski jastuk montiran na stražnji dio servisnog vozila kontrolirano zaustavlja vozilo koje udara u njega, te na taj način smanjuje mogućnost povreda na minimum.

NISSEN-ovi ublaživači udara dokazali su svoju učinkovitost u raznim situacijama prilikom udara vozila. Testirani su različitim testovima, te certificirani u skladu sa NCHRP (Američko ministarstvo transporta, certificate No. 250 / 350) i ispunjavaju EN 1317.

Ublaživači udara dostupni su i u verzijama sa svjetlosnim strelicama.

# SIGNALNE PRIKOLICE

RSA

## UBLAŽIVAČI UDARA

- Proizvedeni da štite vozila i djelatnike na brzim prometnicama od udara vozila sa stražnje strane
- Moguća zaštita sa jednim elementom za brzinu od 80 do 100 km/h
- Odlična vidljivost straga i u podignutom položaju
- Mala težina
- Izrada od aluminija
- Sa CE-oznakom
- Izbor različitih modela:  
 Ublaživač udara sa zaštitnim jastukom model TD 80  
 Ublaživač udara sa zaštitnim jastukom model TD 100 i  
 Ublaživač udara sa zaštitnim jastukom model R 80



	Ref.-No.
<b>Ublaživač udara Rambo za 80 km/h</b> ..... sa zaštitnim jastukom model TD 80 i upozoravajućom pločom-S (hidraulično podešavanje okomitosti položaja) sa prometnim znakom i kombinacijom svjetleće strelice tip 7000	129 651-11
<b>Ublaživač udara Rambo za 100 km/h</b> ..... sa zaštitnim jastukom TD 100 i upozoravajućom pločom-S (hidraulično podešavanje okomitosti položaja) sa prometnim znakom i kombinacijom svjetleće strelice tip 7000	129 651-12
<b>Ublaživač udara Rambo za 80 km/h</b> ..... sa zaštitnim jastukom model TD 80 i upozoravajućom pločom-L (hidraulično podešavanje okomitosti položaja) sa prometnim znakom i kombinacijom svjetleće strelice tip 7000	129 651-1
<b>Ublaživač udara Rambo za 100 km/h</b> ..... sa zaštitnim jastukom model TD 100 i upozoravajućom pločom-L (hidraulično podešavanje okomitosti položaja) sa prometnim znakom i kombinacijom svjetleće strelice tip 7000	129 651-2
<b>Ublaživač udara Rambo za 80 km/h</b> ..... sa zaštitnim jastukom model R 80 i upozoravajućom pločom-L (hidraulično podešavanje okomitosti položaja) sa prometnim znakom i kombinacijom svjetleće strelice tip 7000	129 652-1
<b>Upozoravajuće ploče izrađene u LED-tehnologiji na zahtjev</b>	
<b>ZAMJENSKI DIJELOVI</b>	
Zaštitni jastuk model TD 80 .....	229 651-1
Zaštitni jastuk model TD 100 .....	229 651-2
Zaštitni jastuk model R 80 .....	229 652-1

### TEHNIČKI PODACI:

**bez upozoravajuće ploče, zaštitni jastuk model TD 80 TD 100**  
 Zaštitni jastuk: metalna kutija punjena materijalom velike moći za absorpciju udara

Dužina:	1820 mm	2730 mm
Širina:	2325 mm	2325 mm
Visina:	635 mm	635 mm

**sa upozoravajućom pločom, zaštitni jastuk model TD 80 TD 1000**  
 Visina TMA ploča spuštена, cca. 2980 mm 3610 mm  
 Visina podignute ploče, cca. 3880 mm 3880 mm  
 Širina, cca. 2325 mm 2325 mm  
 Dužina podignute TMA, cca. 270 mm 1270 mm  
 Dužina spuštene TMA, cca. 2800 mm 3710 mm  
 Težina, cca. 1000 kg 1100 kg

### TEHNIČKI PODACI:

**bez upozoravajuće ploče, zaštitni jastuk model R 80**  
 Zaštitni jastuk: metalna kutija punjena materijalom velike moći za absorpciju udara

Dužina:	2450 mm
Širina:	2350 mm
Težina cca.	500 kg
Visina:	575 mm

**sa upozoravajućom pločom, zaštitni jastuk model R 80**  
 Visina TMA ploča spuštена, cca. 3350 mm  
 Visina podignute ploče, cca. 4000 mm  
 Širina, cca. 2350 mm  
 Dužina podignute TMA, cca. 1600 mm  
 Dužina spuštene TMA, cca. 4000 mm

