



Rashladni uređaji koje pokreće alternator s raznovrsnom ugradnjom za mala vozila za isporuku.



**YOU CARRY  
WE CARE**

Linija rashladnih uređaja Neos koju pokreće alternator kombinira konstantno hlađenje i grijanje vozila do 6 m<sup>3</sup> i fleksibilnu ugradnju. Raspoloživa u 2 modela, tankom i podijeljenom, ona je raznoliki i pouzdani odabir klijentima koji žele zaštitu tereta te pouzdanost i ugodu vozača.



NEOS 100 S, podijeljeni model



NEOS 100, tanki model

## DIZAJN ZA PRAKTIČNOST

S dva modela ugradnje Neos možete ugraditi u vozilo ili vanjski u skladu sa svim vrstama izolacije vozila (integrirano, ugradnja na stijenku komore, rez krova ili vrh krova), ovisno o individualnim potrebama. Potpuno je kompatibilan s klimatizacijskim uređajem vozila tako da i vozač i teret ostaju hladni za vrijeme transporta.

## OČUVANJE HLADNOGA LANCA

Svojom snagom od 1160 W pri 0°C Neos osigurava izvrsnu zaštitu tereta.

## PRVI U SIGURNOSTI I ZAŠTITI OKOLIŠA

- **Zaštita vozača:** Neovisno o načinu ugradnje Neos-a, uređaj neće utjecati na sigurnosna obilježja vozila ili pojačanja.
- **Zaštita okoliša:** Neos primjenjuje rashladno sredstvo R134a bez klora koje uopće ne oštećuje ozon.
- **Učinkovito rješenje:** Neos se napaja alternatorom, a ne putnim kompresorom na motoru, zbog čega ima manje crijeva i priključaka, manje rashladnoga sredstva i smanjenu opasnost od propuštanja.

## VANJSKA UGRADNJA ZA VIŠE PROSTORA

Klasični tanki model ugrađuje se vanjski na stijenku komore ili krov. Prikladna je za sve vrste vozila, ova opcija osigurava više prostora za utovar u unutrašnjosti vozila. Tanki isparivač možete ugraditi u sve, pa čak i u manje odjeljke.

## INTEGRIRANOST ZA UČINKOVITOST

Tanki model lijepoga dizajna ima najniži profil na tržištu, čime omogućuje pristup svakom voznom parku. Budući da je integrirano u vozilo za poboljšanu aerodinamiku i učinkovitu potrošnju goriva, to je rješenje tiše i pruža veću ugodu vozaču. Također omogućuje jednostavno održavanje i servis te se isporučuje ispitano i s tvornički zadanim postavkama.

	UČINAK (W)*		KONDENZATOR TEŽINA (Kg)		ISPARIVAČ		
	0°C/30°C	-20°C/30°C	Rad u vožnji	Rad preko električnog napajanja	Tip	Težina (Kg)	Protok zraka (m <sup>3</sup> /h)
NEOS 100	1160	450	63	70	Ne primjenjuje se	Ne primjenjuje se	570
NEOS 100 S			48	53	MNS 600	15	700

## PRIBOR

- Sklopka za vrata za otvaranje vrata
- Komplet za krovnu ugradnju kondenzatora (Neos100 S)
- Komplet za krovni rez kondenzatora (Neos 100 S)
- Pojačanje izolacije kućišta (Neos 100)
- Modul za elektro-pogon
- DataCOLD

## SPECIFIKACIJE PROIZVODA

- Rad u vožnji samo na 12 V\*
- Rad preko elektro-pogona 230/1/50 Hz-60 Hz
- Automatsko odmrzavanje vrućim plinom
- Rashladno sredstvo R134a
- Upravljačka ploča u kabini

\* Vozilo mora imati alternator od 125 A i akumulator od 90 A/h