



Elektros generatoriumi maitinamas šaldymo įrenginys, kurį galima montuoti įvairiose nedidelių transporto priemonių vietose.



**YOU CARRY
WE CARE**

Kintamosios srovės generatoriumi maitinami Neos šaldymo įrenginiai gali nuolat šaldyti ar šildyti iki 6 m³ tūrio kėbulus, juos galima montuoti įvairiose vietose. Yra 2 šio įrenginio versijos: „Slim“ ir „Split“. Tai universalus ir patikimas pasirinkimas tiems, kurie nori, jog kroviniai būtų apsaugoti, patikimai gabenami, o vairuotojui būtų patogiu.



„NEOS 100 S“, „Split“ versija



„NEOS 100“, „Slim“ versija

SUKURTA PRAKTIŠKIEMS

Galimi du montavimo būdai: Neos gali būti montuojamas transporto priemonės viduje arba išorėje (viduje, transporto priemonės priekyje, stogo išėmoje ar ant stogo) – taip atsižvelgdami į savo poreikius galėsite prisitaikyti prie visų transporto priemonių izoliacijos tipų. Įrenginys visiškai suderinamas su transporto priemonės oro kondicionavimo sistema, todėl transportuojant neperkais nei vairuotojas, nei kroviny.

„ŠALČIO GRANDINĖS“ UŽTIKRINIMAS

1160 vatų šaldymo galingumas esant 0°C išorės temperatūrai – Neos užtikrina neprikaištingą krovinių apsaugą.

VAIRUOTOJO IR APLINKOS APSAUGA

- **vairuotojo apsauga:** sumontavus įrenginį Neos nepakeičiamos transporto priemonės saugos savybės arba jos sustiprinimo priemonės;
- **tausojama aplinka:** Neos naudojamas bechloris, ozono sluoksniui nekenkiantis R134a šaltnešis;
- **produktyvus sprendimas:** Neos yra maitinamas kintamosios srovės generatoriumi, o ne kompresoriumi sukamu variklio, todėl nereikia papildomų žarnų ir įrangos, sunaudojama mažiau šaltnešio ir sumažėja galimybių, jog atsirastų nuotėkis.

MONTUOJAMAS IŠORĖJE, TODĖL SUTAUPOTE VIETOS

Patogesnis „Split“ versijos įrenginys montuojamas išorėje prie transporto priemonės priekinės dalies arba stogo.

Tinka visiems transporto priemonių tipams ir neužima daug vietos, todėl galite sutalpinti daugiau krovinių. Plonas garintuvus gali būti montuojamas įvairiose vietose, net pačiose mažiausiose.

DIDESNIS EFEKTYVUMAS PASIEKIAMAS

montuojant įrangą viduje Estetiško dizaino „Slim“ versijos įrenginys yra ploniausias rinkoje, todėl tiks bet kuriam automobilių parkui. Įmontuotas transporto priemonės viduje nepakeičia aerodinaminių savybių ir padeda sutaupyti degalų, be to, jis nekelia triukšmo, todėl užtikrina vairavimo komfortą. Taip pat įrenginį paprasta prižiūrėti ir atlikti techninę priežiūrą, be to, įrenginys patikrinamas ir nustatomas gamykloje.

	GALIA (Vatais)*		KONDENSATORIUS SVORIS (Kg)		AURUSTI		
	0°C/30°C	- 20°C/30°C	Važiuojant	Stovint	Tipas	Svoris (Kg)	Oro srovė (m ³ /val.)
NEOS 100	1160	450	63	70	Netaikoma	Netaikoma	570
NEOS 100 S			48	53	MNS 600	15	700

PRIEDAI

- Durų atidarymo mygtukas
- Kondensatoriaus montavimo ant stogo rinkinys („Neos100 S“)
- Kondensatoriaus montavimo stogo išėmoje rinkinys („Neos 100 S“)
- Dėžės izoliacijos sustiprinimo priemonė („Neos 100“)
- Budėjimo režimo modulis
- „DataCOLD“

PRODUKTO SPECIFIKACIJOS

- Važiuojant veikia tik nuo 12 Vdc* įtampos
- Sustojus veikia naudodamas 230/1/50–60 Hz
- Automatinis atitirpinimas karštomis dujomis
- R134a šaltnešis
- Valdymas iš kabinos

* automobilyje turi būti 125 A kintamosios srovės generatorius ir 90 Ah akumuliatorius.