



Ar ģeneratoru darbināmas dzesēšanas iekārtas, kurām ir plašas uzstādīšanas iespējas transportlīdzekļos, kas pārvadā mazas kravas partijas.



**YOU CARRY
WE CARE**

Ar ģeneratoru darbināmās Neos dzesēšanas iekārtas nodrošina gan pastāvīgu dzesēšanu, gan apsildi un plašas uzstādīšanas iespējas transportlīdzekļiem, kas nav lielāki par 6 m³.

Šīs daudzfunkcionālās iekārtas, kurām pieejami divi modeļi – Slim un Split, ir droša izvēle klientiem, kuriem svarīga kravas aizsardzība, uzticamība un vadītāja komforts.



NEOS 100 S, Split konstrukcija



NEOS 100, Slim konstrukcija

IZSTRĀDĀTS, LAI BŪTU PRAKTISKS

Izmantojot divas Neos uzstādīšanas konstrukcijas, šo iekārtu var vai nu iebūvēt transportlīdzeklī, vai piestiprināt no ārpuses, lai atbilstoši individuālajām vajadzībām to varētu uzstādīt visu veidu transportlīdzekļos (iebūvējot automašīnā, uzstādot uz tās, iebūvējot jumtā vai piestiprinot uz jumta).

Turklāt tā ir pilnībā saderīga ar transportlīdzekļa gaisa kondicionēšanas sistēmu, tādējādi pārvadāšanas laikā tiek atdzesēta gan krava, gan vadītāja kabīne.

DZESĒŠANAS ĶĒDES NODROŠINĀŠANA

Darbojoties ar 1160 vatiem 0°C temperatūrā, Neos nodrošina izcilu kravas aizsardzību.

VISLABĀKĀ IZVĒLE DROŠĪBAI UN APKĀRTĒJAI VIDEI

- **Vadītāja drošība:** lai arī kāds būtu Neos iekārtas piestiprināšanas veids, tā neapdraud transportlīdzekļa drošības aprīkojumu vai armatūru
- **Rūpes par apkārtējo vidi:** Neos iekārtās izmantots R134a aukstumaģents, kurā nav hlora un kurš nerada ozona caurumus
- **Efektīvs risinājums:** Neos iekārtu darbina ģenerators, nevis dzinēja autokompresors, tādēļ iekārtai ir mazāk šļūteņu un armatūras, tai jāizmanto mazāk aukstumaģenta un ir mazāks noplūžu rašanās risks

UZSTĀDĪTA NO ĀRPUSES – VIETAS TAUPĪŠANAI

Parasto Split konstrukciju no ārpuses piestiprina automašīnas priekšpusē vai uz tās jumta. Izmantojot šo konstrukciju, kas piemērota visiem transportlīdzekļu veidiem, transportlīdzeklī ir vairāk vietas kravai.

Iekārtas kompakto iztvaicētāju var uzstādīt visos nodalījumos – pat mazajos.

IEBŪVĒTA IERĪCE – EFEKTIVĀTEI

Estētiski izstrādātajai Slim konstrukcijai ir viszemākais profi ls elektroiekārtu tirgū, tādējādi nodrošinot piekļuvi jebkurai autostāvvietai. Lai automašīnai būtu labāki aerodinamiskie rādītāji un mazāks degvielas patēriņš, iekārta ir iebūvēta transportlīdzeklī, tādēļ tās darbība ir klusāka un vadītāja komforts – lielāks. Turklāt iekārtu ir vienkārši tehniski apkopt un remontēt, un tā ir rūpnīcā iepriekš pārbaudīta un iestatīta.

PIEDERUMI

- Durvju slēdzis durvju ailām
- Pie jumta piestiprināts kondensators (Neos100 S)
- Jumtā iebūvēts kondensators (Neos 100 S)
- Izolēta nodalījuma armatūra (Neos 100)
- Nodroses modulis
- DataCOLD

IEKĀRTAS SPECIFI KĀCIJAS

- Braucot – tikai ar 12 V līdzstrāvu*
- Darbība nodrosē 230/1/50–60 Hz
- Automātiska atkausēšanas sistēma ar karsto gāzi
- R134a aukstumaģents
- Kabīnes vadības ierīces

* transportlīdzeklī jābūt aprīkotam ar 125 A ģeneratoru un 90 A/h akumulatoru

	JAUDA (Vatos)*		KONDENSATORS SVARS (Kg)		IZTVAICĒTĀJS		
	0°C/30°C	-20°C/30°C	Braucot	Nodrosē	Veids	Svars (Kg)	Gaisa plūsma (m ³ /h)
NEOS 100	1160	450	63	70	Nav norādīts	Nav norādīts	570
NEOS 100 S			48	53	MNS 600	15	700