



Pienille jakeluautoille
tarkoitettut
generaattorikäyttöiset
jäähdytyslaitteet
monipuolisilla
asennusmahdollisuuksilla.



**YOU CARRY
WE CARE**

Generaattorikäyttöisessä Neos-jäähdytysmallistossa yhdistyvät joustava asennus sekä jatkuva jäähdytys ja lämmitys. Mallisto soveltuu alle 6 m³:n ajoneuvoihin. Kahtena mallina, Slim ja Split, saatavana oleva laite on luotettava ja monikäyttöinen valinta asiakkaille, jotka kaipaavat luotettavuutta, lastin suojausta ja kuljettajan mukavuutta



Neos 100 S, Split-malli



Neos 100, Slim-malli

SUUNNITeltu KÄYTÄNNÖLLEKSI

Kahden eri asennuskonseptinsa ansiosta Neos voidaan joko integroida ajoneuvoon tai asentaa sen ulkopuolelle ajoneuvon eristyksiin (joko integroimalla, asentamalla korin eteen, leikkaamalla kattoa tai katolle asentamalla), joten se soveltuu kaikenlaisiin ajoneuvoihin ja erilaisiin yksilöllisiin tarpeisiin. Se on myös täysin yhteensopiva ajoneuvojen ilmastointilaitteiden kanssa, joten sekä kuljettaja että lasti pysyvät viileinä kuljetuksen aikana.

KATKEAMATON KYLMÄKETJU

Neos varmistaa erinomaisen suojan lastille 1160 Watin teholla 0°C:n lämpötilassa.

TURVALLISUUS JA YMPÄRISTÖ ETUSIJALLA

- **Kuljettajan turvallisuus:** olipa asennustapa mikä tahansa, Neos ei vaaranna ajoneuvon turvaominaisuuksia eikä vahvikkeita.
- **Ympäristöstä huolehtiminen:** Neos käyttää klooritonta R134a-kylmäainetta, joka ei aiheuta otsonikatoa.
- **Tehokas ratkaisu:** Neos saa käyttövoimansa generaattorista eikä moottorissa olevasta ajokäyttökompressorista, mikä merkitsee vähemmän letkuja ja liittimiä sekä pienempää kylmäaineen tarvetta ja vuotoriskiä.

LISÄTILAA ULKOISELLA ASENNUKSELLA

Perinteisempi Split asennetaan ulkoisesti korin eteen tai katolle. Kaikkiin ajoneuvotyyppeihin sopiva vaihtoehto luo lisää kuormatilaa ajoneuvon sisälle. Sen kapealinjainen höyrystin voidaan asentaa kaikkiin osastoihin, myös pienimpiin.

TEHOKKUUTTA INTEGROINNILLA

Esteettiset näkökohdat huomioonottaen suunnitellun Slimin profiili on markkinoiden matalin. Sen kanssa voi ajaa mihin tahansa pysäköintihalliin. Ajoneuvoon integroitu ratkaisu parantaa aerodynamiikkaa ja polttoainetehokkuutta ja on hiljaisempi, mikä lisää kuljettajan mukavuutta. Myös huolto ja kunnossapito hoituvat helposti. Ennen toimitusta laite on testattu tehtaalla ja sille on tehty esiasetukset.

| | TEHO (Wattia) * | | LAUHDUTIN PAINO (Kg) | | HÖYRYSTIN | | |
|------------|-----------------|------------|----------------------|-------|-----------|------------|-------------------------------|
| | 0°C/30°C | -20°C/30°C | Moottori | Sähkö | Tyyppi | Paino (Kg) | Ilmavirta (m ³ /h) |
| NEOS 100 | 1160 | 450 | 63 | 70 | N/A | N/A | 570 |
| NEOS 100 S | | | 48 | 53 | MNS 600 | 15 | 700 |

LISÄLAITTEET

- Ovikytkin ovien avaamista varten
- Lauhduttimen kattoasennussarja (Neos100 S)
- Lauhduttimen katonleikkusarja (Neos 100 S)
- Kuormatilan eristeen vahvike (Neos 100)
- Sähkömoduuli
- DataCOLD

TUOTETIEDOT

- Moottorikäyttö vain 12 VDC:llä*
- Sähkökäyttö 230/1/50 Hz-60 Hz
- Automaattinen kuumakaasusulatus
- Kylmäaine R134a
- Ohjain ohjaamossa

* ajoneuvossa on oltava 125 A -laturi ja 90 A/h -akku