



Hladilne enote, ki jih napaja alternator, s prilagodljivo namestitvijo za majhna dostavna vozila.



**YOU CARRY
WE CARE**

Serija hladilnih naprav Neos, ki jih napaja alternator, združuje stalno hlajenje in gretje za vozila s prostornino do 6 m³ s prilagodljivo namestitvijo. Na voljo je v dveh različicah, Slim in Split; to je prilagodljiva in zanesljiva izbira za stranke, ki želijo zaščito tovora, zanesljivost in udobje za voznika.



NEOS 100 S, model Split



NEOS 100, model Slim

PRAKTIČNA ZASNOVA

Z izbiro med dvema možnostima lahko hladilno enoto Neos vgradimo v vozilo ali pa namestimo zunaj, glede na izolacijo vozila (integrirano, čelna montaža, v izrez spredaj ali na streho) in odvisno od potreb posameznika. Enota je povsem združljiva s klimatsko napravo vozila, tako da je med prevozom primerno hladno tako za voznika kot za tovor.

OHRANJANJE HLADNE VERIGE

S 1160 W pri 0°C enota Neos zagotavlja odlično zaščito tovora.

POGLAVITNA STA VARNOST IN OKOLJE

- **Zaščita voznika:** ne glede na način namestitve enote Neos, le-ta ne bo ogrožala varnostnih lastnosti ali ojačitev vozila.
- **Skrb za okolje:** enota Neos uporablja hladilno sredstvo R134a, ki ne vsebuje klora in ni škodljivo za ozon.
- **Učinkovita rešitev:** enota Neos napaja alternator in ne kompresor za vozilo na motorju, tako je potrebnih manj cevi in priključkov, manjša količina hladilnega sredstva, zmanjšana pa je tudi nevarnost puščanja.

ZUNANJA NAMESTITEV ZA DODATNO PROSTORNOST

Običajnejša zasnova Split je namenjena namestitvi zunaj; možna je čelna montaža ali montaža na streho. Ta različica zagotavlja več nakladalnega prostora v vozilu in je primerna za vse vrste vozil. Tanek izparilnik lahko namestite v vse prostore, celo najmanjše.

INTEGRIRANO ZA UČINKOVITOST

Estetsko zasnovana različica Slim je najnižja enota na tržišču, kar omogoča dostop na vsako avtomobilsko parkirišče. Ker je enota vgrajena v vozilo, zagotavlja boljše aerodinamiko in nižjo porabo goriva, to je tišja rešitev za dodatno udobje voznika. Vzdrževanje in servisiranje sta enostavna, enota je pred dobavo tovarniško preizkušena in prednastavljena.

| | ZMOGLJIVOST (W)* | | KONDENZATOR TEŽA (Kg) | | IZPARILNIK | | |
|------------|------------------|------------|-----------------------|---------------|-------------|-------------|----------------------------------|
| | 0°C/30°C | -20°C/30°C | Brez elektro pogona | Elektro pogon | Tip | Teža (Kg) | Pretok zraka (m ³ /h) |
| NEOS 100 | 1160 | 450 | 63 | 70 | Ni na voljo | Ni na voljo | 570 |
| NEOS 100 S | | | 48 | 53 | MNS 600 | 15 | 700 |

DODATNA OPREMA

- Stikalo za odpiranje vrat
- Komplet za namestitev kondenzatorja na streho (Neos 100 S)
- Komplet za namestitev kondenzatorja v izrez spredaj (Neos 100 S)
- Ojačitev izolacije vozila (Neos 100)
- Modul za priklop na električno omrežje
- DataCOLD

SPECIFI KACIJE IZDELKA

- Delovanje s pogonom preko motorja vozila 12 V*
- Delovanje s priklopom na električno omrežje 230/1/50 Hz-60 Hz
- Samodejno odtaljevanje z vročim plinom
- Hladilno sredstvo R134a
- Nadzorna plošča v kabini

* vozilo mora imeti 125 A alternator in 90 A/h akumulator