



NEOS 100



Unik elektrisk monoblok køleenhed til små distributionsbiler.

NEOS 100 giver det hurtigste og mest sikre installations koncept, der er til rådighed i dag.

12V elektrisk monoblok enhed, med den flotteste, strømlinede profil på markedet, NEOS 100 integreres perfekt i alle køretøjer op til 6 m³.

Optimeret køle og varme kapacitet, kompatibel med biler monteret med aircondition, NEOS 100 er virkelig et godt valg til kunder der vil have et pålideligt køleanlæg der beskytter godset og giver høj komfort for chaufføren.

► « Plug and play »

Nyt monoblok koncept: Hurtigste installationstid på markedet, bemærkelsesværdig nemt at vedligeholde.

Installationsvenligt: Leveret lige til at installere, med kølemiddel og gennemtestet. Ingen specialuddannet teknikker er nødvendig for montering.

Miljøvenligt: Leveret klar fra fabrik, med klorfri, nul ozonudslip R134a. Monoblok konceptet betyder et lukket kredsløb **uden** risiko for lækage ved installationen.

► Pålidelig

Forstærket pålidelighed: Pre-testet og pre-sat fra fabrikken, ingen risiko for fejl og lækager ved installation – kunden kører fra stedet med en mere pålidelig enhed.

Excellent beskyttelse af gods: 1140 W at 0 °C.

Øget chauffør sikkerhed: Køretøjets forstærkninger bliver ikke påvirket af køleenheden – køretøjets stabilitet er bevaret, hvilket betyder øget sikkerhed.

► Æstetisk

Slim-line: Den laveste profil på markedet, aerodynamisk, brændstof effektiv, og æstetisk udformet som gør enheden attraktiv for slutbrugeren.

Chauffør komfort: Diskret og støjsvag, enheden er ikke monteret ovenover kabinen. Kompatibel med biler monteret med aircondition.

Excellent tilpasset: Designet til alle køretøjer op til 6 m³, enten i integreret boks som VAN eller påmonteret isoleret kasse.



■ Dimensioner

Udvendige dimensioner

800 x 1000 x 58 mm

Indvendige dimensioner

822 x 904 x 233 mm

■ Vægt

Vejdrift: 64 kg

Vej og Standby: 67,5 kg

■ Kølekapacitet

0 °C / + 30 °C: 1110 W

- 20 °C / + 30 °C: 400 W

Omgivelsestemperatur på + 30 °C
(per ATP procedure)

■ Airflow

700 m³/h

Produkt specifikationer

Vejdrift kun på 12 VDC*

Standby operationel 230/1/50 Hz-60 Hz

Automatisk hot gas afrimning

R134a kølemiddel

Kabinekontrol

*køretøjet skal have 125A generator og et 90 A/h batteri



Da vi til stadighed søger at forbedre vore produkters kvalitet, forbeholder vi os retten til at foretage fabrikkationsændringer uden forudgående varsel.



500 Carrier-servicestationer
i Europa, Rusland,
Mellemøsten og Afrika.



Carrier

A United Technologies Company

Carrier Transicold Europe S.C.S.
L'Européen Bâtiment D
4, rue Joseph Monier
F-92500 Rueil-Malmaison
Tlf.: +33 (0)1 41 42 28 00
Fax: +33 (0)1 41 42 28 28

www.carrier-transicold-europe.com