



Kis szállítójárművek
esetében sokféleképpen
felszerelhető
generátorról hajtott
hűtőegységek.



**YOU CARRY
WE CARE**

A flexibilisen felszerelhető, generátorral hajtott Neos hűtőkészülék család maximum 6 m³ rakterű járművek számára biztosítja a folyamatos hűtést és fűtést. 2 változat áll rendelkezésre, a vékony és az osztott, mindkettő sokoldalúan használható és megbízható választás olyan vevők számára, akik rakományvédelmet, megbízhatóságot és vezetői kényelmet akarnak biztosítani.



NEOS 100 S, osztott kivitel



NEOS 100, vékony kivitel

A GYAKORLATI HASZNÁLHATÓSÁGNAK MEGFELELŐEN TERVEZTÉK

Két felszerelési megoldással a Neos a járműbe vagy kívülről szerelhető úgy, hogy mindenféle járműszigetelésnek megfeleljen (integrált, orra szerelt, tetőkivágásban vagy tetőn elhelyezett), az egyedi igényektől függően. A jármű teljesen kompatibilis a légkondicionálással, így hűtést biztosít mind a vezető mind a rakomány számára a szállítás során.

A HŰTŐLÁNC FOLYAMATOSSÁGÁNAK A FENNTARTÁSA

1160 W-os teljesítménnyel 0°C-on, kiváló rakományvédelmet biztosít a Neos.

ELSŐSORBAN A BIZTONSÁGÉRT ÉS A KÖRNYEZETVÉDELEMÉRT

- **A vezető védelme:** mindamellett, hogy Neos van felszerelve, az egység nem veszélyezteti a jármű biztonsági jellemzőit vagy merevítéseit.
- **A környezetvédelem:** A Neos klórmentes, ózonréteg elvékonyodását nem okozó R134a hűtőközeget használ.
- **Hatékony megoldás:** A Neos-t nem a motoron elhelyezett közúti kompresszor, hanem a generátor hajtja, melynek eredményeként kevesebb tömlőre illetve szerelvényre valamint hűtőközegre van szükség, és csökken a szivárgások kockázata is.

KÜLSŐ ELHELYEZÉS A HELYNERESÉG ÉRDEKÉBEN

A hagyományosabb Osztott kivitel kívülről az orra vagy a tetőre szerelik. Minden jármű típusnál alkalmazható, e megoldás nagyobb rakteret biztosít a jármű belsejében. A vékony vonalvezetésű párologtató minden kabin esetében megfelelő, még a legkisebbeknél is.

A HATÉKONYSÁG ÉRDEKÉBEN INTEGRÁLT MEGOLDÁS

Az esztétikus tervezésű Vékony kivitel rendelkezik a legkeskenyebb profillal a piacon, mely lehetővé teszi bármely autópark esetében történő alkalmazását.

A járműbe beépítve fejleszti az aerodinamikai tulajdonságokat és üzemanyaghatékonyt, csendesebb megoldás a járművezető kényelmének biztosítása érdekében. Könnyű a karbantartása és szervizelése, valamint gyárilag előre kipróbálva és beállítva szállítják.

	TELJESÍTMÉNY (Watts)*		KONDEZÁTOR TÖMEG (Kg)		PÁROLOGTÁTÓ		
	0°C/30°C	-20°C/30°C	Közúti	Hálózati	Típus	Súly (Kg)	Légszállítás (m ³ /h)
NEOS 100	1160	450	63	70	N/A	N/A	570
NEOS 100 S			48	53	MNS 600	15	700

TARTOZÉKOK

- Ajtónyitást érzékelő kapcsoló
- Tetőre szerelési készlet kondenzátorhoz (Neos100 S)
- Tetőkivágási szerelőkészlet kondenzátorhoz (Neos 100 S)
- Raktérszigetelés megerősítés (Neos 100)
- Hálózati modul
- DataCOLD

TERMÉK MŰSZAKI JELLEMZŐK

- Kizárólag 12 V egyenfeszültség melletti közúti üzemeltetés*
- Hálózati üzemeltetés 230/1/50 Hz-60 Hz
- Automatikus meleggázás leolvasztás
- R134a hűtőközeg
- Fülkevezérlő

* a járműben egy 125 A-es váltóáramú generátornak és egy 90 A/órás akkumulátornak kell lennie