



NEOS



Хладилни агрегати, задвижвани от алтернатора, с универсален монтаж, подходящи за малки автомобили за разнос.

Гамата хладилни агрегати **NEOS**, задвижвани от алтернатора, комбинира непрекъснато охлаждане и топлине за автомобили с обем до 6 м³ и се отличават с гъвкав монтаж. Предлага се в 2 версии, тънка и сплит, и представлява универсален и надежден избор за клиенти, търсещи защита на товара, надеждност и комфорт за водача.

► Създадени, за да бъдат практични

С двете си концепции за монтаж, в зависи-мост от конкретните потребности, агрегати-те **NEOS** могат да бъдат вградени в авто-мобила или монтирани външно, за да съответстват на всички типове изолация на автомобилите (вграждане, монтиране в предната част, прорязване на покрива или поставяне върху покрива). Те са напълно съвместими и с климатика на автомобила, така че както водачът, така и товарът да бъдат на хладно по време на транспорти-рането.

Запазвайки хладилната верига

С мощността си от 1140 W при 0°C **NEOS** осигурява изключителна защита на товара.

► На първо място по безопасност и защита на околната среда

- **Защита на водача:** Независимо от това, как е инсталиран агрегатът **NEOS**, той няма да влоши характеристиките на безопасност или здравина на автомобила
- **Грижа за околната среда:** **NEOS** използва хладилен агент R134a, който не съдържа хлор и не води до намаляване на озоновия слой
- **Ефикасно решение:** **NEOS** се захранва от алтернатора, а не от специален компресор, свързан с двигателя, което намалява броя на маркучите и фитингите, количеството на хладилния агент и риска от теч на фреон

► Външен монтаж за повече пространство

По-конвенционалната концепция сплит се монтира външно в челната част или на покрива. Тази опция е подходяща за всички видове автомобили и осигурява повече пространство за товарване в автомобила. Тънкият ѝ изпарител може да бъде монтиран във всички отделения, дори в най-малките.



NEOS 100 S, концепция сплит

► Вграден за повече ефективност

Естетичният дизайн на тънката концепция демонстрира най-тънкия профил, предлаган на пазара, като позволява достъп до всяка стойка за автомобили. Интегрирано в авто-мобила с цел повишаване на аеродинами-ката и намаляване разхода на гориво, това решение е по-безшумно и предлага добър комфорт на водача. Освен това то лесно се поддържа и обслужва, като се предлага предварително тествано и настроено в завода.



NEOS 100, тънка концепция

Акcesoари

- Превключвател, който служи за регистри-ране отварянето на вратите
- Монтажен кит покривен монтаж на конден-затора (Neos100 S)
- Монтажен кит за монтаж на кондензатора чрез прорязване на покрива (Neos 100 S)
- Подсилване на изолацията на каросерията (Neos 100)
- Модул за работа на ток
- DataCOLD

Технически характеристики на продукта

- Работа „на път“ само с 12 V постоянно напрежение*
- Работа в режим на ток 230/1/50 Hz-60 Hz
- Автоматично обезскрежаване с горещ газ
- Хладилен агент R134a
- Управление от кабината /пулт за/ дистан-ционно управление
- * Автомобилът трябва да е снабден с алтернатор 125 A и акумулатор 90 A/ч

	■ Мощност (вата)**		■ Кондензатор Тегло (кг)		■ Изпарител		
	0°C/30°C	- 20°C/30°C	На път	В режим работа с ток от мрежата	Тип	Тегло (кг)	Въздушен поток (м ³ /ч)
NEOS 100	1140	425	64	67,5	Няма данни	Няма данни	700
NEOS 100 S			48	53	MNS 600	15	



United Technologies

Climate | Controls | Security
Carrier Transicold Europe S.C.S.
L'Européen Bâtiment D
4, rue Joseph Monier
F-92500 Rueil-Malmaison
Phone: +33 (0)1 41 42 28 00
Fax: +33 (0)1 41 42 28 28
www.carriertransicold.eu

Техническите характеристики могат да бъдат променени без предизвестие.

550 станции за обслужване
Carrier в Европа, Русия,
Средния изток и Африка

© Carrier Corporation – Carrier Transicold Europe S.C.S. с капитал 16 090 700 евро – R.C.S. Nanterre 410 041 776

Код APE 4669B – № по ДДС: FR52410041776 – Информацията в този документ няма обвързващата сила на договор и не може да бъде възпроизведена без предварително одобрение. Отпечатано във Франция (09-12/BUL) 62-61093-240