



NEOS 100



*Mono-blok elektrikli ünite...
Şehir içi küçük teslimat araçları için...*

NEOS 100 günümüzde en hızlı ve en güvenli montajı yapılabilecek soğutucu ünite.

NEOS 100, 6 m³e kadar olan tüm araçlara kusursuz bir şekilde montajı yapılabilen, pazardaki en düşük tavan üstü yüksekliğe sahip 12V elektrikle çalışan mono-blok bir ünite.

Verimli soğutma ve ısıtma kapasitesi ile klimalı araçlara bile uygulanabilir. NEOS 100; sağlamlık, yük koruması ve sürücü konforu isteyen müşteriler için yüksek verimli bir seçenektir.

► Tak & Çalıştır

Yeni mono-blok ünite konsepti:

Mono-blok konsepti, soğutucu akışkanın montaj sırasında sızdırma olma ihtimalini sıfıra indirir. Kayda değer bakım ve onarım kolaylığı ile pazarda montajı en hızlı yapılabilen ünite.

Montajcının dostu: Montaj öncesi soğutucu akışkan şarjı ve çalıştırma kontrolü fabrikada yapıldığından, montaj için çok eğitilmiş bir teknisyene bile gerek yoktur.

Çevre dostu: Üretimde klorsuz ve ozona zarar vermeyen R134a soğutucu akışkan dolumu yapılarak pazara sunulmuştur.

► Sağlam

Güçlendirilmiş sağlamlık: Fabrikada üretilip test ve ayarları yapıldığından, montajda hata ve soğutucu akışkan kaçak riski yoktur. Böylece müşteri güvenle piyasadaki en güvenilir ürünün sahibi olur.

Mükemmel yük muhafazası: 0°C'de 1140W

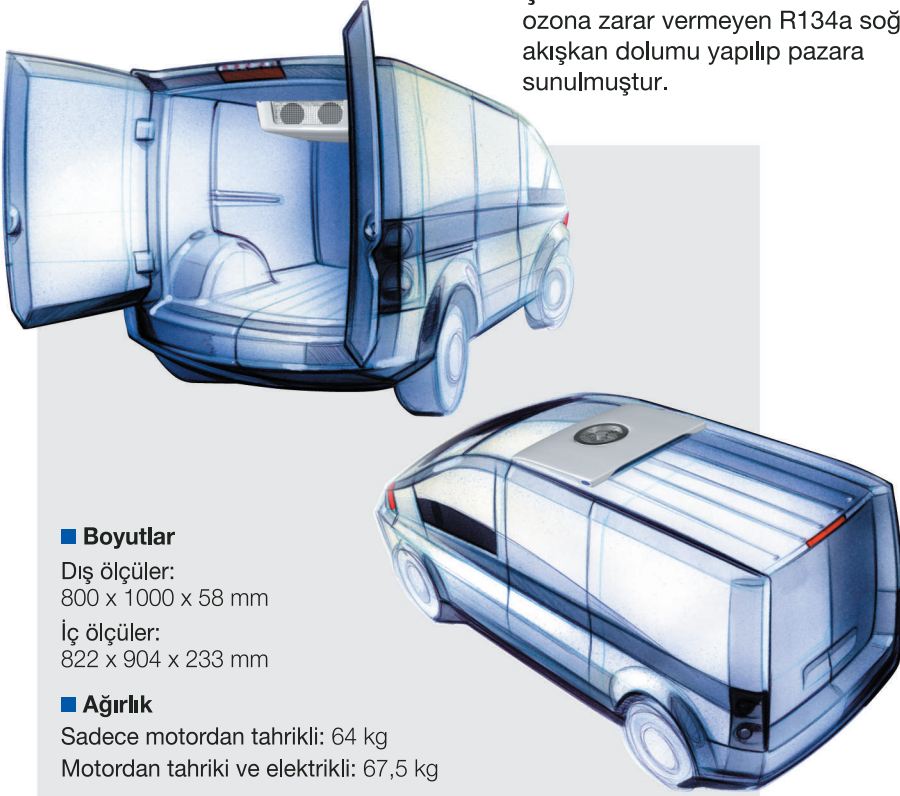
Arttırılmış sürücü güvenliği: Ünite montajında, araç kasa destek kuşaklarına dokunulmamaktadır. Bu nedenle gövde sağlamlığı artmaktadır.

► Estetik

İnce hatlar: Araç üstü için üretilen en ince üründür. Rüzgar tutmaz, yakıt tüketimini artırmaz ve estetik bir görünüme sahiptir.

Sürücü rahatlığı: Sessiz çalışma ve sürücü kabin tavanına yerleştirilmesi sayesinde sürücüye konfor sağlar. Klimalı araçlarda uygulanabilir.

Mükemmel uygunluk: Frigorifik kasalı ya da sonradan izole edilmiş CDV ve panelvan tarzı araçlarda, 6 m³'e kadar tüm araçlara uygundur.



■ Boyutlar

Dış ölçüler:
800 x 1000 x 58 mm
İç ölçüler:
822 x 904 x 233 mm

■ Ağırlık

Sadece motordan tahrikli: 64 kg
Motordan tahriki ve elektrikli: 67,5 kg

■ Soğutma Kapasitesi

0 °C / + 30 °C : 1140 W
- 20 °C / + 30 °C: 425
+ 30 °C dış ortam sıcaklığında
(ATP prosedürlerine göre)

■ Hava Akışı

700 m³/h

Ürün özellikleri

- Seyir halinde sadece 12VDC ile çalışma*
- Elektrikli çalışma 230/1/50 Hz-60 Hz
- Otomatik sıcak gaz defrost
- R 134a soğutucu akışkan
- Araç içi kumandası

*Araç, 125A alternatör ve 90 A/h aküye sahip olmalı

TEMSA GLOBAL

24 HOUR
ASSISTANCE

Carrier
TRANCICOLD

Temsa Global Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Kısıklı Caddesi Şehit Teğmen İsmail Moray Sokak
No:2/1 Altunizade - İstanbul
Tel : +90 216 5445200
Fax : +90 216 3259613
e-mail : carrier@temsaglobal.com
www.temsaaglobal.com.tr

Avrupa, Rusya, Ortadoğu ve Afrika'da 500'den fazla Carrier Transicold Servis Noktası ile 24 saat Yol Yardım

Carrier Transicold Europe S.C.S. Her hakkı saklıdır. izinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz ve kullanılamaz. www.carrier-transicold-europe.com

Temsa Global veya üretici firma dilediği zaman ve önceden hiçbir uyarı yayınlmaksızın ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Türkiye'de basılmıştır.