

TrailerConnect® portalı ve uygulaması ile kullanıcı dostu kontrol

Uydu bağlantılı güncellemeler ve tanımlı çalışma mod ayarları ile

Önceden konfigüre edilmiş çalışma modları ile artık her soğutmalı nakliyede yüklerin her zaman kusursuz sıcaklıkta olması garanti altına alınmıştır. Bu, TrailerConnect® portalındaki basit arayüzlü CargoSets'den soğutucu makineye "over-the-air" (uydu bağlantılı) güncelleme ile doğrudan aktarımı sayesinde elde edilmiştir. Sürücü bunları S.CU ekranı aracılığıyla kolayca aktive edebilir.

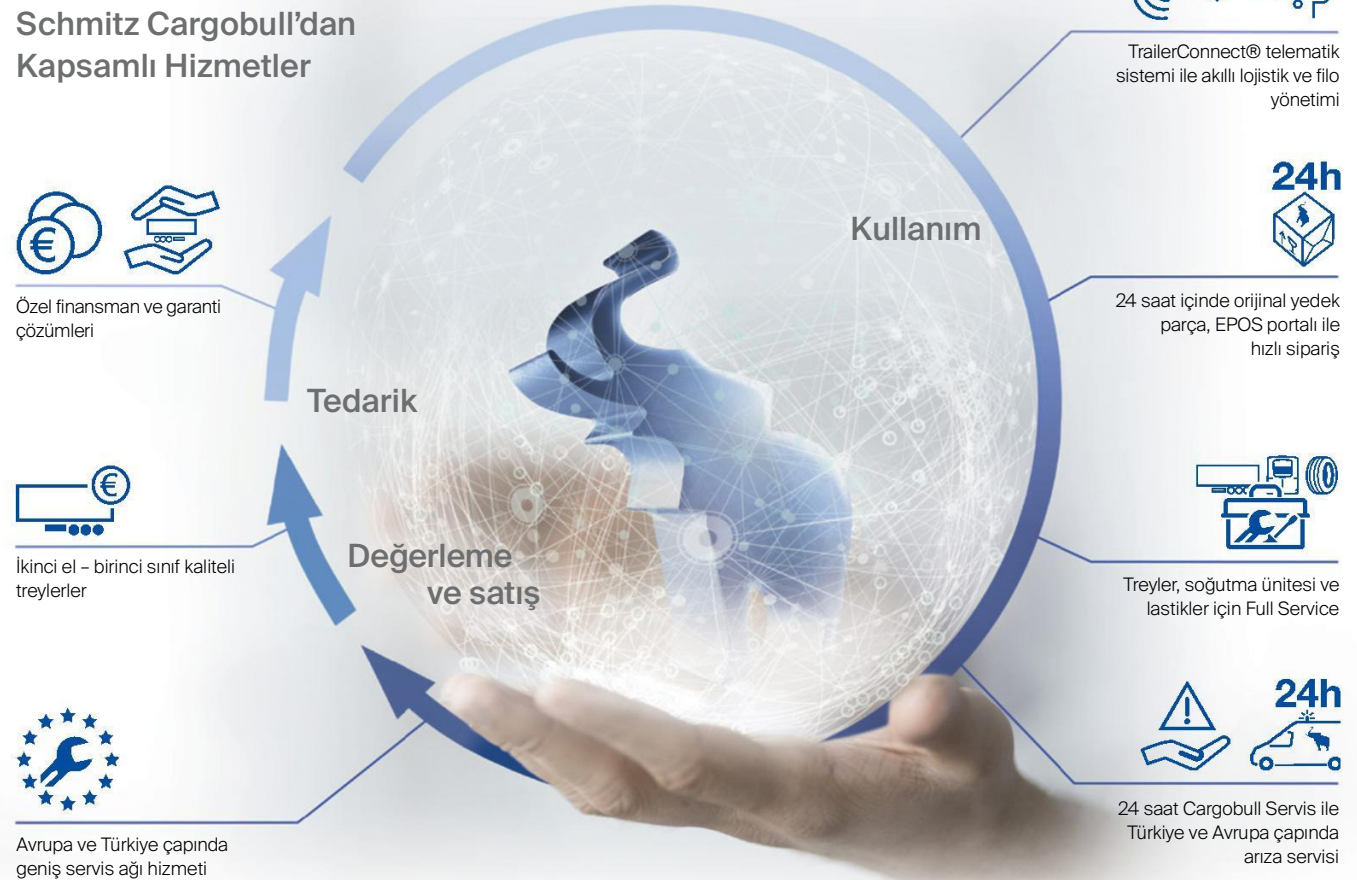


- **Güvenli soğutmalı taşıma** - ön ayar seçenekleri optimize edilmiş ve her türlü mal için sürücülerden-bağımsız soğutma makinesinin ayarlaması
- **Kontrol kaybı yok** - TrailerConnect® portalı üzerinden kontrol ve eş zamanlı izleme soğutma makinesindeki manuel çalıştırma hatalarını önler
- **Yüksek derecede esneklik** - TrailerConnect® portalından CargoSets'in özel olarak oluşturulması soğutma makinesi için hassas ön-ayarlar sağlar.
- **Kolay kullanım** - Cargo Sets, bir tıklamayla soğutucuya aktarılabilir ve S.CU'daki ekran aracılığıyla zaman kaybetmeden ayarlanabilir.
- **Daha iyi planlama** - CargoSets, bir sonraki soğutmalı nakliye için daha iyi hazırlık sağlar.
- **Yüksek verimlilik** - servise uğramaya gerek kalmadan ön-ayarlar seçeneklerinin yanı sıra nakliye boyunca kusursuz sıcaklık-kontrollü mallar



Tek Noktadan Çözüm

Schmitz Cargobull'dan Kapsamlı Hizmetler



SCHMITZ CARGOBULL
The Trailer Company.



S.CU SOĞUTMA ÜNİTELERİ

S.CU soğutma üniteleri

Yüksek kalite için hassas sıcaklık kontrolü

Bir Bakışta Faydaları:

- Verimli ve güvenli sıcaklık-kontrollü taşımacılık için güçlü dizel ve elektrikli soğutucular
- Özellikle hassas malların nakliyesi için optimize edilmiş sıcaklık kontrolü
- Kısa buz çözme döngüleri ve hızlı buz çözme için yüksek ısıtma kapasitesi
- Özellikle kısmi yükte çalışma ile %15'e kadar daha az yakıt tüketimi*
- TrailerConnect® ile uydu bağlantılı güncellemeler, teknik fonksiyonların kontrolü ve izlenmesi
- Yeni geliştirilen ayrıştırılmış tahrik ünitesi sayesinde daha fazla konfor ve daha düşük gürültü seviyeleri
- Soğutma ünitesinin gerçek-zamanlı izlenmesi sayesinde proaktif servis**.
- Genişletilmiş bakım periyotları
- Avrupa ve Türkiye-çapında geniş servis ağı

Subject to change without notice. Illustrations partly with optional equipment.

S.CU-FLY-DE/IGB-10600-3622

Tüm S.CU soğutma üniteleri için geçerlidir:

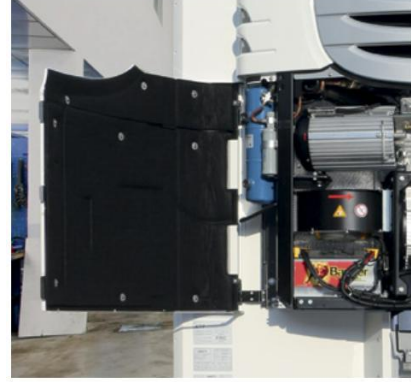
Performans



Daha az buz çözme döngüsü: Optimize edilmiş evaporatör tasarımı, erken buzlanmayı önler.



Daha yüksek soğutma ve ısıtma kapasitesi: S.CU soğutma sistemleri hızlı sıcaklık ayarlaması yapar ve sıcaklığı verimli bir şekilde korur.



Sessizlik-Kiti, her S.CU soğutma sisteminde standart kuruludur ve yol gürültüsünü azaltır.

Konfor



Kontrol paneli gelişmiş bir navigasyon menüsüne sahiptir. 17 farklı dilde ayarlanabilir (Türkçe dahil.) Yetkisiz erişimlere karşı PIN-korumalı işletim paneli.



Çift-yönlü iletişim*: Kullanıcı-dostu TrailerConnect@ portalı ve uygulama üzerinden uzaktan kontrol. örn. açma/kapama, başlatma/durdurma modu, ayar noktalarını ayarlama, CargoSet ayarları.



Önceden yapılandırılmış çalışma modları: CargoSets her soğutmalı nakliye için taşınan malların doğru sıcaklık kontrolünde taşınmasını sağlar.

Servis



Proaktif izleme 2.0* arızalara karşı korur. Telematik verileri gerçek zamanlı olarak analiz edilir - gerekirse müşteri uyarılır ve servis ortağındaki yeri hazırlanır.



Profesyonel full service* S.CU nakliye soğutma makinesi için maksimum kullanılabilirlik sağlar.



Solar panel* derin deşarjı ve dolayısıyla oluşabilecek hasara karşı marş aküsünü korur. Daha uzun süre kullanılabilir artırılmış akü ömrü ve konfor fonksiyonları.



Hem dizel hem elektrik modlu nakliye soğutma sistemleri



performans modu ile

Güçlü nakliye soğutma makinesi ile MultiTemp opsiyonu

- Yüksek verimli common rail dizel motor ve optimize edilmiş hassas sıcaklık yönetimine sahip jeneratör
- Verimli kullanım için seçilebilir üç moda sahip performans modu: Power, Normal ve Eco
- Elektrikli moda başlat/durdur
- Performans modu ile 15%'e kadar yakıt tasarrufu sağlar
- Hızlı ön soğutma ve ısıtma için en yüksek soğutma ve ısıtma kapasitesi
- 15,900 watt soğutma kapasitesi, 12,500 watt ısıtma kapasitesi
- Maksimum esneklik - Mono- ve MultiTemp kullanım



Yeni, sessiz ve düşük yakıt kalitesine de uygun nakliye soğutma makinesi

- Kanıtlanmış, sağlam, optimize-emisyonlu dizel motor
- Yüksek ortam sıcaklığında operasyon güvenilirliğini arttırmak için optimize edilmiş scroll teknolojisi ile soğutma devresi ve mikrokaneli kondensör.
- Piyasadaki en sessiz nakliye soğutma makinesi: 94,9 dB(A)
- 14,000 Watt'a kadar soğutma kapasitesi, 10,500 Watt'a kadar ısıtma kapasitesi
- Daha fazla sürdürülebilirlik için azaltılmış soğutucu şarjı
- MonoTemp versiyonunda mevcuttur



Tamamen elektrikli nakliye soğutma makineleri



Emisyonuz, yenilikçi şarj teknolojisi ile tamamen-elektrikli soğutma ünitesi

- Tümüleşik güç elektroniği, e-aks sistemi dahil batarya operasyonu
- Özellikle hassas yüklerin taşınması için optimize edilmiş sıcaklık kontrolü
- Otonom çalışma süresi ≈ 4.5 h
- 15,800 watt soğutma kapasitesi, 10,500 watt ısı kapasitesi
- PIEK sertifikalı
- Akü sisteminden güç kaynağı (400 V AC, 50 Hz) veya şebeke aracılığı ile, CEE fiş/priz ile şarj etme
- Araca-monte şarj cihazı 22 kW



Dağıtım kullanımı için elektrikli soğutma ünitesi

- Özellikle hassas yüklerin taşınması için optimize edilmiş sıcaklık kontrolü
- Şebeke işletimi 32 A, 50 Hz'de 400 V, ePTO aracılığıyla çalıştırma mümkün
- 15,800 watt soğutma kapasitesi, 10,500 watt ısıtma kapasitesi
- MonoTemp versiyonunda mevcuttur