



Oferta techniczno – handlowa



Naczepowy agregat chłodniczy CARRIER Transicold Vector 1950

Uniwersalny agregat do transportu długodystansowego, zapewniający możliwość precyzyjnej kontroli temperatury i częstego otwierania drzwi wielu komór o różnych temperaturach.

Agregat Vector 1950 dzięki wysokiej wydajności chłodniczej, elastycznej konfiguracji komór chłodniczych oraz mocy 18 000 watów doskonale wykonuje zadania w transporcie towarów wrażliwych, intensywnej dystrybucji, przy wielokrotnym otwieraniu komór i potrzeby zapewnienia różnych temperatur w transporcie łączonym.



Uhonorowany przez Pomorskie Stowarzyszenie Przewoźników Drogowych w Gdyni

www.ecoterm.com.pl



Autoryzowany Partner

ul. Lubowidzka 41, 80-174 Gdańsk, tel. +48 58 554 65 93
Millennium Bank S.A. PLN 30 1160 2202 0000 0002 0447 1511
NIP 958-164-48-72, REGON 221171800



CECHY PRODUKTU

VECTOR 1950 jest agregatem chłodniczym naczepowym o napędzie własnym nowej generacji, specjalnie zaprojektowanym dla maksymalnej redukcji kosztów eksploatacji przy jednoczesnym zapewnieniu optymalnej wydajności w łańcuchu chłodniczym. Konstrukcja tego agregatu zapewnia nie tylko optymalizację kosztów eksploatacji, ale jednocześnie jest gwarancją najwyższej jego niezawodności. Dzięki wysokiej wydajności chłodniczej oraz elastycznej konfiguracji komór chłodniczych, agregat Vector 1850 nadaje się doskonale do stosowania w przypadku transportu towarów wrażliwych, intensywnej dystrybucji miejskiej, wielokrotnego otwierania drzwi i zastosowań multitemperaturowych. Zastosowanie węzownicy wykonanej w technologii mikrokanałowej sprawia, że skraplacz może być mniejszy i lżejszy przy równoczesnym zwiększeniu wydajności.

Ochrona ładunku w łańcuchu chłodniczym

COOLNOVATION

Technologia E-Drive w agregatach Vector. Dzięki wyeliminowaniu mechanicznego układu przekazywania napędu i przekształcaniu mocy silnika w elektryczność za pomocą generatora, urządzenia zapewniają skrócenie czasu schładzania, precyzyjną kontrolę temperatury z

dokładnością wynoszącą +/- 0,3°C oraz utrzymanie stałej wydajności grzewczej.

Technologia mikrokanałowa. Zastosowanie węzownicy wykonanej w technologii mikrokanałowej sprawia, że skraplacz może być mniejszy i lżejszy przy równoczesnym zwiększeniu wydajności. Model Vector 1950 zapewnia niesamowicie wysoką wydajność 18 800W.

ECONOVATION

Technologia mikrokanałowa. Technologia zapewnia zmniejszenie zużycia paliwa w przeliczeniu na Wat, wynoszące średnio aż 10% w odniesieniu do całej gamy modeli Vector 1950 i Vector 1950 MT. Zastosowanie technologii **E-Drive** umożliwiła wyeliminowanie z cyklu chłodniczego przekładni mechanicznych oraz znacznej ilości części wymagających serwisowania i konserwacji, co oznacza zdecydowanie ograniczenie czasów przestoju.

GREENOVATION

Technologia E-Drive w modelach Vector. Dzięki zastosowaniu mniejszej liczby części, całkowicie elektryczna technologia E-Drive zapewnia zmniejszenie wycieków czynnika chłodniczego w porównaniu z tradycyjnymi układami o napędzie paskowym.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA AGREGATU:

Wymiary: 2050 x 2227 x 430 mm

Waga: 923 kg

Wydajność przy 0°C/+30°C: 18 800 W (Diesel)

Wydajność przy 0°C/+30°C: 15 400 W

Wydajność przy -20°C/+30°C: 10 100 W (Diesel)

Wydajność przy -20°C/+30°C: 9 100 W

Wydajność grzewcza 9 000 W

Przepływ powietrza 5 700 m³/h

Poziom hałasu 78 (76) dB

Oferta obejmuje montaż w Ecoterm S.C. Gdańsk na wybranej naczepie chłodniczej:

Agregat naczepowy Carrier Vector 1950 z rejestratorem Data Cold 600

Cena jednostkowa oferty katalogowa netto:

20 290* Euro

✓ Gwarancja producenta w Europie.....: 24 miesiące **

** Uwaga:

Istnieje możliwość wydłużenia gwarancji agregatu Carrier do 10 ciu lat w przypadku podpisania kontraktu serwisowego na cały okres gwarancji. W okresie trwania kontraktu serwisowego agregaty są bezpłatnie obsługiwane w sieci serwisowej na terenie całej Europy, a wszelkie koszty obsługi i napraw oraz części zamiennych obciążają producenta agregatu.

Termin dostawy i montażu: do 3 tygodni od dnia zamówienia i wpłaty zaliczki

Cena zakupu* może być negocjowana indywidualnie wraz z warunkami dostawy i gwarancją.

Oferta z 1 lutego 2016 r.

