

B 100

B100 to agregat typu All Electric, zapewniający wyjątkową wydajność chłodniczą dla małych samochodów dostawczych. Idealne rozwiązanie dla pojazdów, które nie mają możliwości montażu sprężarki chłodniczej w komorze silnika. Wyposażony jest w ultra cienki parownik zamontowany na suficie pozwalający zwiększyć do maksimum przestrzeń użytkową.

Model B-100 20 posiada własny silnik elektryczny, który pozwala pracować podczas postoju pojazdu.

Zalety:

- 2-letnia gwarancja z możliwością jej przedłużenia
- Intuicyjny sterownik Direct Smart Reefer, ułatwiający kompleksowe zarządzanie temperaturą
- Niskie koszty eksploatacji
- Sprawdzone podzespoły
- Kompatybilny z innymi urządzeniami telematycznymi i akcesoriami
- Korzystne kontrakty serwisowe
- Dostępny pakiet PHARMA (usługi dla dystrybutorów leków, pozwalające na transport zgodny z dyrektywami UE w zakresie Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej w obrocie lekami).



	B - 100					
	W			W		
30° C 0°C Droga Sieć	1010 W			780 W		
	1000 W			720 W		
	8m ³					
	R-134a					
	680 m ³ / h					
	droga 680W sieć 700W			droga 340W sieć 700W		
	wymagane min. 90Ah 125A - alternator			nie dotyczy		
DOSTĘPNE WERSJE	B 100 10	B 100 20	B 100 30	B 100 50	B 100 30 ECO*	B 100 50 ECO*
230 V	...	Y	...	Y	...	Y
					56 kg	
					68 kg	

* ekstremalnie mały pobór prądu na poziomie 45 amp

LEGENDA



Temperatura przewożonego ładunku



Wydajność grzania



Maksymalna kubatura zabudowy



Maksymalna długość zabudowy



Wydajność wentylatorów



Prędkość wydmuchu



Liczba palet



Temperatura otoczenia



Czynnik chłodniczy



Waga



Z silnikiem elektrycznym



Bez silnika elektrycznego



Zasilanie z akumulatora pojazdu



Odszranianie



Wydajność



Ogrzewanie