


















## V 200

V 200 to jeden z serii agregatów przeznaczonych do utrzymywania temperatury produktów chłodzonych, mrożonych lub głęboko mrożonych w samochodach dostawczych o kubaturze do 22m<sup>3</sup>.

### Zalety:

- 2-letnia gwarancja z możliwością jej przedłużenia
- Czynnik chłodniczy nowej generacji R-452A, mający prawie o połowę mniejszy wpływ na globalne ocieplenie (GPW) od dotychczas stosowanych
- Przyjazny dla użytkownika sterownik Direct Smart Reefer
- Technologia mikrokanałowa w procesie wymiany ciepła
- Łatwość instalacji, konserwacji i serwisu
- Zwiększona wydajność ogrzewania
- Korzystne kontrakty serwisowe
- Idealne rozwiązanie do dystrybucji w strefach wielkomiejskich
- Dostępny pakiet PHARMA (usługi dla dystrybutorów leków, pozwalające na transport zgodny z dyrektywami UE w zakresie Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej w obrocie lekami).



	V-200 MAX				V-200	
						
 30° C  0° C	Droga	2770 W	22 m <sup>3</sup>	2255 W	18 m <sup>3</sup>	
	Sieć	1970 W		1850 W		
 30° C  -20° C	Droga	1460 W	13 m <sup>3</sup>	945 W	9 m <sup>3</sup>	
	Sieć	1130 W		685 W		
	R-404 A R-452A			R-134 a		
	droga 2800 W sieć 2050 W			---		
<b>DOSTĘPNE WERSJE</b>	10	20	30	50	10	20
 230V/400V	---	✓	---	✓	---	✓
	---	---	✓	✓	---	---
	1100 m <sup>3</sup> /h					
	 46 kg  96 kg					

## 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