



PENGUEN 200

SPECYFIKACJA TECHNICZNA				
TEMPERATURA OTOCZENIA +30°C	Współczynnik przenikania ciepła dla izolacji			
	K≤0.40 W / m ² °C		K≤0.40 W / m ² °C	
	Temperatura chłodzenia			
	0°C		+5°C	
	12m ³		14m ³	
	1510 Wat		1810 Wat	
NAPĘD	OD SILNIKA			
WYMIARY (mm)	Jednostka	Szerokość	Długość	Wysokość
	Skraplacz	645	750	230
	Parownik	560	790	150
WAGA (kg)	Skraplacz	27,5		
	Parownik	15,5		
	Zestaw montażowy	17		
PRZEPIYW POWIETRZA (m³/h)	660			
CZYNNIK CHŁODZĄCY	R 404 A			
NAPIĘCIE	24V DC	13A. (max)		
	12V DC	26A. (max)		
MIEJSCE MONTAŻU	Przód lub dach pojazdu			

CENY AGREGATÓW UZALEŻNIONE SĄ OD AKTUALNEGO KURSU EURO. W
 CELU UZYSKANIA INFORMACJI O AKTUALNYCH CENACH PROSIMY O
 KONTAKT POD NUMEREM TELEFONU **608 257 764**

PENGUEN 230

SPECYFIKACJA TECHNICZNA				
TEMPERATURA OTOCZENIA +30°C	Współczynnik przenikania ciepła dla izolacji			
	K≤0.40 W / m ² °C		K≤0.40 W / m ² °C	
	Temperatura chłodzenia			
	0°C		+5°C	
	16m ³		19m ³	
2389 Wat		3585 Wat		
NAPĘD	OD SILNIKA			
WYMIARY (mm)	Jednostka	Szerokość	Długość	Wysokość
	Skraplacz	645	750	230
	Parownik	590	1075	160
WAGA (kg)	Skraplacz	26		
	Parownik	21,5		
	Zestaw montażowy	17		
PRZEPIYW POWIETRZA (m³/h)	1600			
CZYNNIK CHŁODZĄCY	R 134 A			
NAPIĘCIE	24V DC	13A. (max)		
	12V DC	26A. (max)		
MIEJSCE MONTAŻU	Przód lub dach pojazdu			

CENY AGREGATÓW UZALEŻNIONE SĄ OD AKTUALNEGO KURSU EURO. W
 CELU UZYSKANIA INFORMACJI O AKTUALNYCH CENACH PROSIMY O
 KONTAKT POD NUMEREM TELEFONU **608 257 764**