

HT-070

HT-070 HT-070ESC

HT-070II



Waga ~ 25kg
Skrapacz czółowy

HT-070ESC



Waga ~ 115kg
Skrapacz czółowy z zasilaniem postojowym (opcjonalnie możliwość rozdzielania zasilania postojowego od skrapacza).

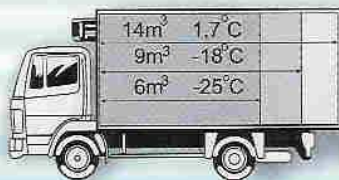


Prosty w obsłudze sterownik z cyfrowym odczytem temperatury umieszczany w kabinie kierowcy.



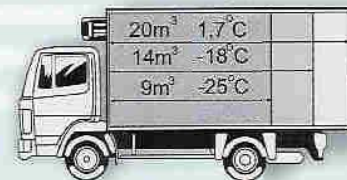
Waga ~ 22kg
Ultra płaski parownik sufitowy zapewniający maksymalne wykorzystanie ładowni. Wysoka wydajność wentylatorów gwarantuje szybkie schładzanie izotermi.

HT-050



K: 1,7°C = 0,6
-18°C = 0,4
-25°C = 0,3

HT-070



K: 1,7°C = 0,6
-18°C = 0,4
-25°C = 0,3

Wydajność agregatu przy temp. 38°C

Czynnik	Temperatura [°C]	Wydajność (droga) HT-070II		Wydajność (sieć) HT-070ESC	
		[W]	[kcal/h]	[W]	[kcal/h]
R404a	1,7	3 224	2 772	2 345	2 016
	-17,8	1 641	1 411	1 172	1 008
	-29,0	967	832	674	580

Odszranianie:

Automatyczne gorącym gazem kontrolowane przez sterownik

Wydajność wentylatorów:

HT-050 - 1275m³/min
HT-070 - 1530m³/min

Napięcie:

12V / 24V

Zasilanie postojowe (sieć):

* 220V / 230V / 240V, 50Hz
* 380V, 50Hz