

HT-100 Serie

Congelado 20m³ ~ Fresco 29m³ Para Camión

Uso
Diseño
Rendimiento
Ventajas
Fácil manejo
Opción

Modelo top ventas para furgonetas y camiones ligeros
Diseño aerodinámico con tapas ABS de larga duración
Gran capacidad con componentes de alta calidad
Fácil instalación y bajo coste de mantenimiento
Microprocesador en mando cabina
Modo calefacción mediante gas caliente



HT-100 Serie



CR. 32 No 15-165. ACOPI YUMBO, VALLE
 TEL +57 (2) 668-1853 +57 (2) 664-0280
 MOVIL: +57 (316)742-7790 +57 (316)742-7791
 www.thermorepuestos.com

HT-100 II



Condensador frontal



Evaporador extraplano



Mando en cabina



Compresor

HT-100ESC II



Condensador frontal
(con motor eléctrico)



Evaporador extraplano



Mando en cabina



Compresor

HT-100RT/100RTESC



Condensador sobre techo
(con motor eléctrico)



Evaporador extraplano



Mando en cabina



Compresor

Capacidad de refrigeración	Temperature		HT-100 II / 100ESC II				HT-100RT / 100RTESC			
			Road		Electric		Road		Electric	
30°C (86°F) Ambient under ATP Standard	R-404A	°C	kcal/h	watt	kcal/h	watt	kcal/h	watt	kcal/h	watt
		0	3,122	3,631	2,189	2,546	2,841	3,304	1,592	1,851
		-10	2,335	2,716	1,478	1,719	2,144	2,493	1,159	1,348
		-20	1,534	1,784	859	999	1,454	1,691	786	914
Engine Compressor	Model		TM-15							
	No. of Cylinder		6							
	Displacement (cm³)		147							
Refrigerant		R-404a 1.5kg								
Airflow Volume @ 0 Pa Static Pressure		1,300								
DC Voltage Option		DC 12V / DC 24V								
Electric Standby	Power		220/380/415V, 1P/3P, 50/60Hz				220/380/415V, 3P, 50/60Hz			
	Output		-				-			
Defrost		Automatic hot gas defrost initiated & terminated by cab controller								
Size (LxWxH)/mm & Weight/kg	Condenser		1090 X 470 X 258 (25)		1230 X 570 X 330 (86)		840 X 910 X 182 (20)		669 X 1040 X 199 (88)	
	Evaporator		1040 X 669 X 168 (24)		1040 X 669 X 168 (24)		1040 X 669 X 168 (24)		1040 X 669 X 168 (24)	
	Cab control									