



HWASUNG THERMO Equipos de Frío Para el Transporte
THERMOREPUESTOS

THERMO
REPUESTOS

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

Equipos Autónomos Diésel

Congelado 37m³ ~ 76m³ / Fresco 47m³ ~ 89m³

Uso

Diseño

Rendimiento

Ventajas

Fácil Manejo

Opciones

Excelente rendimiento para camiones gran tonelaje
Especialmente diseñado para dar un alto rendimiento en condiciones extremas
Componentes de alta calidad para el mejor rendimiento
Bajo coste de mantenimiento
Microprocesador en mando cabina
Sistema multi-temperatura



Equipos Autónomos Diésel

HWASUNG THERMO
Equipos de Frío Para el Transporte



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

H HT-250SPES II Ziant



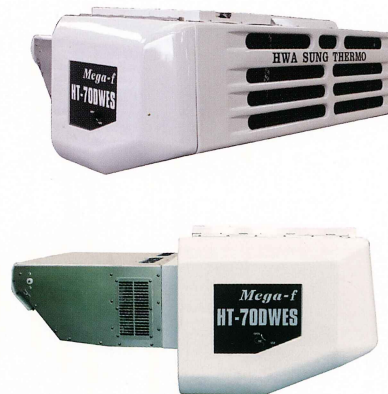
H HT-30DWES II Tra-La



H HT-50DWES Super-Cool



H HT-70DWES Mega-F



Capacidad de refrigeración	Temperature		HT-250SP II / 250SPES II				HT-30DW II / 30DWES II				HT-50DW / 50DWES				HT-70DW / 70DWES				
			Road		Electric		Road		Electric		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	kcal/h	watt	kcal/h	watt	kcal/h	watt	kcal/h	watt	
		0	4,987	5,800	3,755	4,367	6,569	7,640	4,691	5,456	8,212	9,550	5,596	6,508	9,267	10,777	6,492	7,550	
		-20	2,773	3,225	2,107	2,450	3,433	3,993	2,568	2,987	4,471	5,200	3,147	3,660	5,434	6,320	4,244	4,936	
Engine Speed			1820rpm				2200rpm				1685rpm				1835rpm				
Diesel Engine	Model			Yanmar 3TNV70				Yanmar 3TNV76				Yanmar 3TNV76				Yanmar 3TNV82			
	No. of Cylinder			3				3				3				3			
	Displacement(cm³)			854				1116				1116				1331			
	Oil Charge			6				8.7				8.7				11			
Compressor	Model			Bock FKX30_235TK				Bock FKX30_275TK				Bock FKX40_390TK				Bock FKX40_470TK			
	No. of Cylinder			2				2				4				4			
	Swept volume(cm³)			233				277				385				466			
Refrigerant			R-404a / 2.8kg				R-404a / 5.3kg				R-404a / 5.8kg				R-404a / 6.8kg				
Airflow Volume @ 0 Pa Static Pressure			2,561m³/h				2,810m³/h				2,981m³/h				3,203m³/h				
Electric Standby	Power			- [220/380/415V, 3P, 50/60Hz]				- [220/380/415V, 3P, 50/60Hz]				- [220/380/415V, 3P, 50/60Hz]				- [220/380/415V, 3P, 50/60Hz]			
	Output			3.8kW(5HP)				5.6kW(7.5HP)				7.5kW(10HP)				9kW(12HP)			
Defrost			Automatic hot gas defrost & termination by microprocessor / Air switch																
Size (LxWxH)/mm	Condenser		1790x668x555				1910 X 690 X 645				1910 X 899 X 665				1910 X 899 X 665				