

**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](http://www.thermorepuestos.com)

# Equipos Autónomos Diésel

Congelado 37m<sup>3</sup> ~ 76m<sup>3</sup> / Fresco 47m<sup>3</sup> ~ 89m<sup>3</sup>

*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				