

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA HOME

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

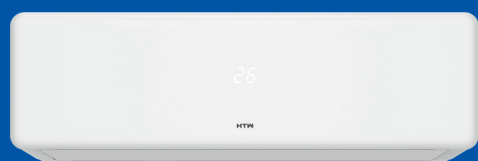
5 AÑOS GARANTÍA COMPRESOR
COMPROMISO DE CALIDAD

21dB
SEGÚN MUNDO

A+++
SEER

A++
SCOP

A+++
SCOP
Warmer



Ficha técnica

SPLIT 1X1 EON



Protección Golden Fin

Programación 24 horas

Modo silencioso

Función I feel

Flujo de aire 3D

MODELOS		HTW-S026EON-R32	HTW-S035EON-R32	HTW-S052EON-R32	
INT.	EXT.	HTW-S026EON-R32-I	HTW-S035EON-R32-I	HTW-S052EON-R32-I	
CÓDIGO EAN		HTW-S026EON-R32-O	HTW-S035EON-R32-O	HTW-S052EON-R32-O	
Alimentación eléctrica	V,F,Hz	8435483847026	8435483847033	8435483847040	
220-240V (1 Fase ~ 50Hz) / Unidad exterior					
RENDIMIENTO					
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2,6(0,66-3,3)	3,5(0,66-3,8)	5,2(1,61-6,2)
		Btu/h	8900(2250-11300)	12000(2250-13000)	18000(5500-21200)
	Consumo	W	580(250-1300)	950(250-1600)	1400(350-2400)
	Corriente	A	2,7(1,1-8,8)	4,4(1,1-9,6)	6,5(1,6-12,2)
	SEER	W/W	8,5	8,5	8,5
	EER	W/W	4,48	3,68	3,71
	Clasificación energética	-	A+++	A+++	A+++
Capacidad calefacción	Consumo anual	kWh	96	130	210
	Capacidad	kW	2,6(0,66-3,6)	3,5(0,66-4,0)	5,2(1,61-6,2)
		Btu/h	8900(2250-12300)	12000(2250-13700)	18000(5500-21200)
	Consumo	W	620(250-1300)	920(250-1600)	1350(350-2450)
	Corriente	A	2,9(1,1-9,0)	4,3(1,2-10,0)	6,3(1,6-12,8)
	SCOP	W/W	4,6	4,6	4,6
	COP	W/W	4,2	3,7	3,7
Clasificación energética	-	A++	A++	A++	
Consumo anual	kWh	520	610	1005	
CARACTERÍSTICAS					
Unidad interior	Potencia sonora (H/M/L/S)	dB	52/48/43/37	52/48/43/37	59/54/51/44
	Presión sonora (H/M/L/S)	dB	40/38/34/21	42/38/34/23	44/41/38/24
	Caudal de aire (H/M/L/S)	m³/h	550/500/450/400	550/500/450/400	1200/1050/900/800
	Rango de temp. seleccionable	°C	16-32	16-32	16-32
Unidad exterior	Potencia sonora	dB	62	64	65
	Presión sonora	dB	50	52	56
	Caudal de aire	m³/h	2300	2300	2300
	Temp. de operación	°C	-15-30/16-53	-15-30/16-53	-15-30/16-53
Refrigerante	Compresor	Tipo	Rotary	Rotary	Rotary
		Marca	GMCC	GMCC	SANYO
	Tipo/Carga	R32/kg	0,62	0,64	1,1
	Carga adicional	g/m	15	15	15
DIMENSIONES Y PESO					
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	805x270x197	805x270x197	1025x319x223
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	864x332x265	864x332x265	1102x395x305
	Peso neto/ bruto	kg	7,5/9	7,5/9	12/15
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	780x560x270	780x560x270	780x560x270
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	889x612x359	889x612x359	889x612x359
	Peso neto/ bruto	kg	225,3/28,3	225,3/28,3	225,3/28,3
CONEXIONES					
Tubería frigorífica	Líquido-Gas	Pulg.	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
	Longitud max.	m	20	20	20
	Desnivel max.	m	15	15	15
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T
	Interconexión	mm	3x2,5+T	3x2,5+T	3x2,5+T

Notas:

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar donde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.