



SPLIT 1X1 IX75



		HTWS026IX75	HTWS035IX75	HTWS052IX75	HTWS071IX75	
MODELOS	INT.	HTWS026IX75-INT	HTWS035IX75-INT	HTWS052IX75-INT	HTWS071IX75-INT	
	EXT.	HTWS026IX75-EXT	HTWS035IX75-EXT	HTWS052IX75-EXT	HTWS071IX75-EXT	
CÓDIGO EAN		8435483847187	8435483847217	8435483847248	8435483847279	
Alimentação elétrica		V,F,Hz 220-240V (1 Fase ~ 50Hz)				
DESEMPENHO						
Capacidade de arrefecimento	Capacidade	W	2,5(0,66-2,78)	3,5(0,66-3,7)	5,0(1,61-5,2)	7,1(1,11-7,8)
		Frig/h	8530(2252-9485)	10236(2252-12624)	17060(5493-17743)	24226(3412-26614)
	Consumo	W	770(250-1300)	1190(250-1600)	1540(350-2400)	2400(450-3350)
	Corriente	A	3,6(1,1-8,8)	5,5(1,1-9,6)	7,2(1,6-10,4)	11,1(2,1-16,4)
	SEER	-	6,1	6,1	6,1	6,1
	Clasificación energética	Frio	3,25	2,94	3,25	2,96
	Consumo Anual	kWh	A++	A++	A++	A++
	EER	W/W	138	175	271	321
Capacidade calefacción	Capacidade	W	2,60(0,66-2,88)	3,5(0,66-3,8)	5,0(1,61-5,3)	7,1(1,37-8,2)
		cal/h	8871(2252-9826)	10236(2252-12966)	17060(5493-18084)	24226(3412-26614)
	Consumo	W	690(250-1300)	950(250-1600)	1340(350-2450)	2200(450-3350)
	Corriente	A	3,2(1,1-9,0)	4,4(1,1-10,0)	6,2(1,6-10,6)	10,1(2,1-16,8)
	SCOP	-	4	4	4	4
	Clasificación energética	Calor	3,77	3,68	3,73	3,23
	Consumo Anual	kWh	A+	A+	A+	A+
	COP	W/W	701,00	842	1304	1677
CARACTERÍSTICAS						
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	50/47/44/37	52/48/43/37	56/51/48/44	59/54/51/44
	Presión sonora (H/M/L/S)	dB(A)	40/38/34/21	42/38/34/23	44/41/38/24	46/43/40/24
	Caudal de aire	m ³ /h	500/450/400/350	550/500/450/400	820/720/620/520	1200/1050/900/800
	Capacidade de deshumidificação	L/h	16 - 32	16 - 32	16 - 32	16 - 32
	Rango de temperatura	°C	62	64	65	65
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	52	52	54	55
	Presión sonora (H/M/L/S)	dB(A)	1650	1650	2300	2850
	Caudal de aire	m ³ /h	-15~53	-15~53	-15~53	-15~53
	Temp. de operación frío/calor	°C	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Compresor		GMCC	GMCC	GMCC	SANYO
Refrigerante	Tipo/Carga	R32/kg	0,57	0,6	0,95	1,5
	Carga suplementaria>5	g/m	15	15	15	15
DIMENSÕES E PESO						
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	700x270x197	805x270x197	908x295x225	1025x319x223
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	750x317x256	864x331x265	979x354x292	1102x395x305
	Peso neto/ bruto	kg	7/8	7,5/8,5	10/12	13/15
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	665x530x260	665x530x260	780x560x270	820x635x310
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	768x570x326	768x570x326	889x612x359	969x688x402
	Peso neto/ bruto	kg	21,2/24,3	22,9/26,2	27,6/30,6	36,7/40,7
CONEXÕES						
Tubería frigorífica	Líquido-Gas	in.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m	20	20	25	25
	Desnivel max.	m	15	15	15	15
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T
	Interconexión	mm	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T

HTW se reserva todos los derechos a modificar los modelos y datos técnicos sin previo aviso. La información es válida salvo error tipográfico o de impresión.

Notas: Dados de capacidade em condições padrão. Os dados reais variam consoante o local de instalação e a utilização.

Os valores de pressão sonora são medidos a uma distância de 1 m numa câmara semi-anechoica.

As dimensões da cablagem eléctrica são aproximadas e devem ser calculadas de acordo com as condições da própria instalação.