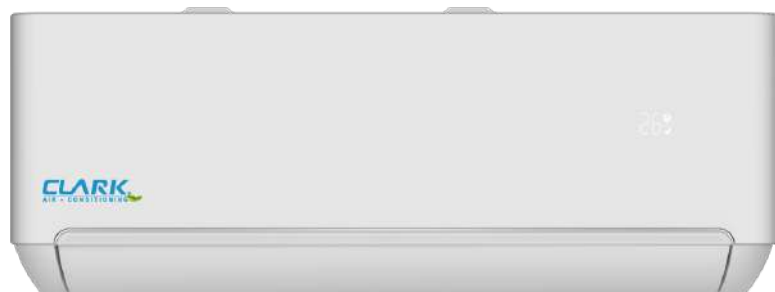


SPLIT MURO **INVERTER T-PRO**

Potencias: 9.000 / 12.000 / 18.000 / 24.000 BTU/hr.



Modelo			ITP-09HRE1 ITP-09HREO1	ITP-12HRE1 ITP-12HREO1	ITP-18HRE2 ITP-18HREO2	ITP-24HRE1 ITP-24HREO1
Voltaje, Fase y Frecuencia			220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P
Capacidad de refrigeración nominal	Btu/h		9.000	12.000	18.000	24000
	W		2.638	3.517	5.275	7.034
Capacidad de calefacción nominal	Btu/h		9.000	12.000	18.000	24.000
	W		2.638	3.517	5.275	7.034
EER en Frio	Btu/h.w; W/W		3,23	3,22	3,21	3,21
COP en Calor	W/W		3,61	3,62	3,62	3,61
Nivel de ruido interior en refrigeración	dB(A)		52	52	56	56
Datos Electricos						
Rango de Voltaje	V		165~265	165~265	165~265	165~265
Corriente nominal	Frio	A	3.8	5.1	7.9	10.5
	Calor	A	3.4	4.5	7.0	9.3
Entrada nominal	Frio	W	816	1092	1643	2190
	Calor	W	730	971	1457	1948
Corriente maxima	Frio	A	9,0	9,0	12,0	12
	Calor	A	10,0	10,0	12,0	13
Entrada maxima	Frio	W	2200	2200	2550	2600
	Calor	W	2200	2200	2550	2600,0
Sistema refrigerante						
Tipo de refrigerante/Carga	Gram		R410A/660g	R410A/630g	R410A/1300g	R410A/1310g
Conecciones						
Tuberias	Gas	Inches	Φ9.52 (3/8")	Φ9.52 (3/8")	Φ9.52 (3/8")	Φ12(1/2")
	Liquido	Inches	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")
Dimensiones Netas (L x W x H)	Interior	cm	68/27/19	78/27,5/19	92/30,6/19,5	108,5/33/22
	Exterior	cm	77/50/25	76,5/50/25,5	87/57/30	98/70/34,5
Peso Neto	Interior	kg	8,5	8,5	10,5	14
	Exterior	kg	21,5	21,5	28,5	37,5

* Actualización correspondiente a JUNIO 2022, sujeta a revisión sin previo aviso.

** Cualquier duda o para mayor información contactar a su ejecutivo CLARK.

