







MODELO				EPC361M	EPC601M	
CAPACIDAD NOMINAL			TON	3	5	
			kW	11	17.58	
	CAPACIDAD		kW	11	17.58	
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO			BTU/h	36,114	60,000	
ENTRIAMENTO	SEER		W/W	17.64	18.3	
CAPACIDAD DE	CAPACIDAD		kW	11	17.58	
CALEFACCIÓN			BTU/h	8,144	60,000	
	СОР		W/W	2.80	3.16	
OPERACIÓN				CONTROL REMOTO (INCLUIDO)		
SUMINISTRO ELECTRICO			V / PH / Hz	230 Vca / 1 PH / 60 Hz		
FLUJO DE AIRE (H/M/L)			m3/h	1762 / 1559 / 1084	2353 / 1749 / 1352	
RUIDO (H/M/L)			dB(A)	54 / 49 / 43	55 / 39 / 50	
TIPO DE REFRIGERANTE				R410a		
DIÁMETRO DE LIQUIDO		LIQUIDO	PULGADAS	3/8	3/8	
TUBERÍA GA		GAS	PULGADAS	5/8	3/4	
DIMENCIONES DE UNIDAD (W X D X H)						
SIN EMPAQUE			mm	1285 x 675 x 235	1650 x 675 x 235	
CON EMPAQUE			mm	1360 x 755 x 313	1725 / 755 / 313	
PESO NETO / PESO BRUTO			Kg	31.3 / 37	46 / 50	

Modelo: EPC361M, EPC601M

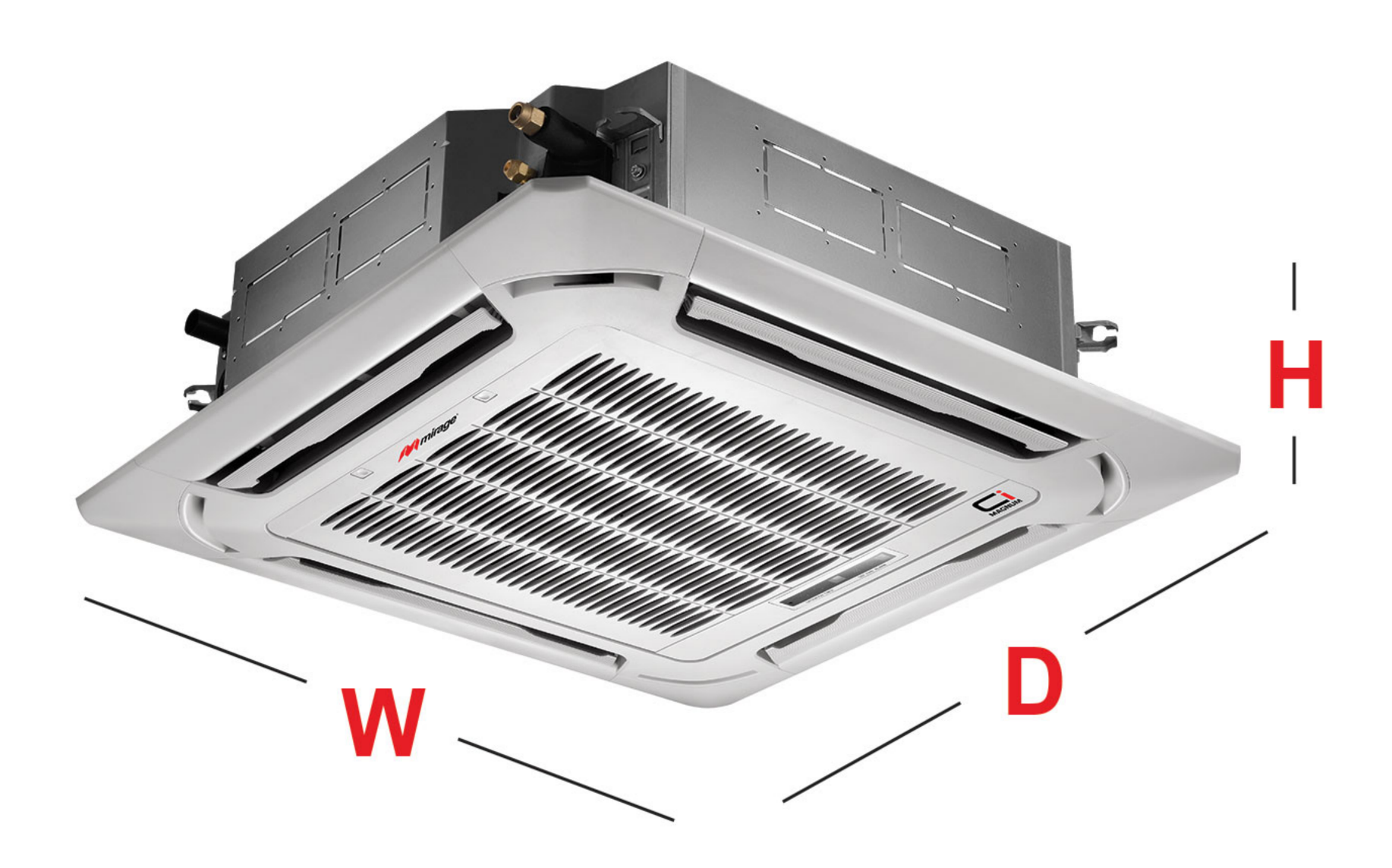






MODELO						
MODELO				EFC181M	EFC361M	
CAPACIDAD NOMINAL			TON	1.5	3	
			kW	5.27	11	
	CAPACIDAD		kW	5.27	11	
CAPACIDAD DE			BTU/h	18,241	36,860	
ENFRIAMIENTO	SEER		W/W	17.3	17.6	
CAPACIDAD DE	CAPACIDAD		kW	5.27	11	
CALEFACCIÓN			BTU/h	18,000	38,000	
	СОР		W/W	3.20	3.00	
OPERACIÓN				CONTROL REMOTO (INCLUIDO)		
SUMINISTRO ELECTRICO			V / PH / Hz	230 Vca / 1 PH / 60 Hz		
FLUJO DE AIRE (H/M/L)			m3/h	951 / 821 / 705	1861 / 1628 / 1375	
RUIDO (H/M/L)			dB(A)	44 / 39 / 36	55 / 52 / 49	
TIPO DE REFRIGERANTE				R410a		
DIÁMETRO DE LIQU		LIQUIDO	PULGADAS	1/4	3/8	
TUBERÍA		GAS	PULGADAS	1/2	5/8	
DIMENCIONES DE UNIDAD (W X D X H)						
SIN EMPAQUE			mm	Unidad - 570x570x260 Panel - 647x647x50	Unidad - 840x840x245 Panel - 950x950x55	
CON EMPAQUE			mm	Unidad - 655x655x290 Panel - 715x715x123	Unidad - 900x900x257 Panel - 1035x1035x90	
PESO NETO / PESO BRUTO			Kg	Unidad - 16.1 / 18.7 Panel - 2.5 / 4.5	Unidad - 26.4 / 30 Panel - 5 / 8	

Modelo: EFC181M, EFC361M

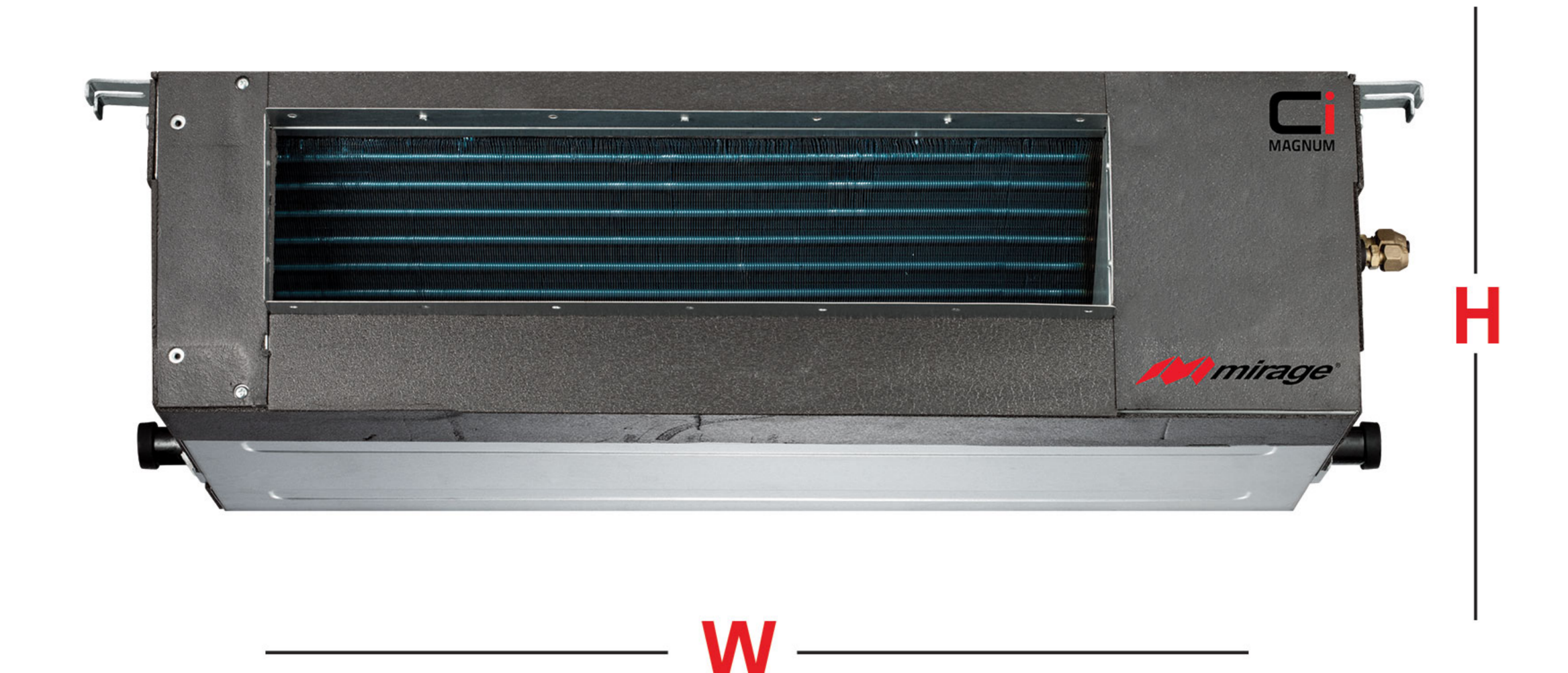






MODELO			EDC181M	EDC361M	EDC611M			
INIODELO			5g - 505095 30 at			- EDCGTTIVI		
CAPACIDAD NOMINAL			TON	1.5	3	5		
OAL ACIDAD HOMINAL		kW	5.27 11		17.58			
	CAPACIDAD		kW	5.33	11	17.58		
CAPACIDAD DE			BTU/h	18,000 36,000		57,000		
ENFRIAMIENTO	SEER		W/W	17.3 17.6		18.3		
CAPACIDAD DE	CAPACIDAD		kW	5.27	11	17.58		
CAPACIDAD DE			BTU/h	18,000	18,000 36,000			
	COP		W/W	3.08		3.60		
OPERACIÓN	OPERACIÓN			TERMOSTATO DE PARED (INCLUIDO)				
ACCESORIOS ADICIONALES				BOMBA DE CONDENSADO (INCLUIDA)				
SUMINISTRO ELECTRICO		V / PH / Hz	230 Vca / 1 PH / 60 Hz					
FLUJO DE AIRE (H	FLUJO DE AIRE (H/M/L)		m3/h	884 / 731 / 612 1904 / 1598 / 1156		3663 / 2906 / 2145		
RUIDO (H/M/L)	RUIDO (H/M/L)		dB(A)	41 / 39 / 37 53 / 51 / 47		57 / 54 / 51		
TIPO DE REFRIGE	RANT	E		R410a				
DIÁMETRO DE		LIQUIDO	PULGADAS	1/4	3/8	3/8		
TUBERÍA		GAS	PULGADAS	1/2	5/8	3/4		
DIMENCIONES DE UNIDAD (W X D X H)								
SIN EMPAQUE		mm	920 x 635 x 210		1400 X 858 X 440			
CON EMPAQUE		mm	1135 x 655 x 290		1605 X 910 X 505			
PESO NETO / PESO BRUTO			Kg	23 / 27.5	34 / 40.5	74 / 86		

Modelo: EDC181M, EDC361M, EDC611M







MODELO			CLC181M	CLC361M	CLC601M
		TON	1.5	3	5
CAPACIDAD NOMINAL					
		kW	5.27	10.55	13.1
SUMINISTRO ELÉCTRICO		V/PH/Hz	230 V / 1 PH / 60 Hz		
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO		BTU/h	18,000	36,000	60,000
		W	5.27	10.55	13.10
CAPACIDAD DE CALEFACCIÓN		BTU/h	/	18,000	/
		W	18.5	31.5	37.5
CONSUMO ENERGÉTICO		W	1,600	3,360	4,900
CORRIENTE NOMINAL		А	7.7	15	23
RUIDO		dB(A)	60	66	64
TIPO DE REFRIGERANT	E		R410a		
CARGA DE REFRIGERANTE		Kg	1.2	3.06	4.62
TIPO DE COMPRESOR			INVERTER SCROLL		
NUMERO DE COMPRES	NUMERO DE COMPRESORES		1	1	1
TIPO DE ACEITE			FVC68D O FV-68-H		
CARGA DE ACEITE		L	0.42	1.0	1.4
DIÁMETRO DE	LIQUIDO	PULGADAS	1/4	3/8	3/8
TUBERÍAS	GAS	PULGADAS	1/2	5/8"	5/8"
DIMENCIONES DE UNIDAD (W X D X H)					
SIN EMPAQUE		mm	845 x 363 x 702	946 x 410 x 810	952 x 415 x 1333
CON EMPAQUE		mm	965 x 395 x 765	1090 x 500 x 875	1095 x 495 x 1480
PESO NETO / PESO BRUTO		Kg	42.2/46.5	67 / 73	102 / 115.4

Modelo: CLC181M Modelo: CLC361M Modelo: CLC601M

