



Split Piso-Techo

Refrigerante Ecológico **R410A**
on/off (Estándar)

Modelo de Evaporadora			LXGUMD024P201	LXGUMD036P201	LXGUMD048P201	LXGUMD060P201
Capacidad	btu/h		24,000	36,000	48,000	60,000
Entrada	W		2,533	3,602	4,870	5,311
Consumo de corriente	A		13.5	9.7	12.7	15.3
SEER			10	10	10	10
Conexión tubería líquida			3/8"			
Conexión tubería de gas			5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
Voltaje - Fase - Frecuencia			220V - 1 fase - 60Hz			
Paso de tubo			13.37/21	13.37/21	13.37/21	13.37/21
Motor de ventilador	Entrada	W	131	172	248	248
	Salida	W	62	82	117	117
	RLA	A	0.63	0.76	0.55	0.55
	LRA	A	1.03	1.00	0.70	0.70
	Velocidad	r/m pulg	1280/1190/1000	1280/1190/1000	820/695/620	820/695/620
Flujo de aire	m ³ /h	1200/900/700	1600/1200/1000	2000/1800/1600	2200/1800/1600	
Nivel de ruido	dB(A)	45/43/40	45/43/40	47/46/44	47/46/44	
Diámetro y tipo de tubería			Ø9.53 tubo con acanalado interior			
Dimensiones (an x Alto x esp)	mm		955x660x198	1285x660x198	1764x760x329	1764x760x329
Peso (neto/bruto)	kg		30/37	35/42	52/62	52/62

Split Piso-techo estándar R410A

Condensadora Monofásica

Modelo de Condensadora		LAC024-100P431	LAC036-100P431	MOV48CN-N	LAC060-100P431
Voltaje/fase/Hz		220-230/1F/60Hz			
Enfriamiento Nominal		24,000	36,000	48,000	60,000
SEER		10 SEER			
Refrigerante		R410A			
Conexión líquido	pulg.	3/8"			
Conexión de gas	pulg.	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
Corriente máxima	(A)	17.5	25.5	30.7	34.6
Nivel de sonido	dB(A)	65	65.5	64.7	64.4
Dimensiones de la unidad	mm	600x600x633	600x600x759	710x710x759	710x710x843
Peso bruto	kg	50.8	61.4	76.1	85

Condensadora Trifásica

Modelo de Condensadora		MOV35CN1-D	MOV48CN1-D	LAC060-100Y431
Voltaje/fase/Hz		220-230/3F/60Hz		
Enfriamiento Nominal		36,000	48,000	60,000
SEER		10 SEER		
Refrigerante		R410A		
Conexión líquido	pulg.	3/8"		
Conexión de gas	pulg.	3/4"	3/4"	3/4"
Corriente máxima	(A)	15.0	18.1	23.4
Nivel de sonido	dB(A)	65.5	64.7	64.4
Dimensiones de la unidad	mm	600x600x759	710x710x759	710x710x843
Peso bruto	kg	60.6	74	85

Condensadora Monofásica

Modelo de Condensadora		MOV-24C-N	MOV-36C-D	MOV-48-D	MOV-60C-D
Voltaje/fase/Hz		220-230/1F/60Hz			
Enfriamiento Nominal		24,000	36,000	48,000	60,000
SEER		10 SEER			
Refrigerante		R22			
Conexión líquido	pulg.	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión de gas	pulg.	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
Corriente máxima	(A)	17.5	25.5	30.7	34.6
Nivel de sonido	dB(A)	65	65.5	64.7	64.4
Dimensiones de la unidad	mm	554x554x636	554x554x840	740x740x852	740x740x852
Peso neto/bruto	kg	56/60	60/64	78/85	85/92

Condensadora 380V

Modelo de Condensadora		MOV-24C-N	MOV-36C-D	MOV-48-D	MOV-60C-D
Voltaje/fase/Hz		380/3F/60Hz			
Enfriamiento Nominal		24,000	36,000	48,000	60,000
SEER		10 SEER			
Refrigerante		R22			
Conexión líquido	mm.	Ø9.52			
Conexión de gas	mm.	Ø16	Ø19	Ø19	Ø19
Corriente máxima	(A)	17.5	25.5	30.7	34.6
Nivel de sonido	dB(A)	65	65.5	64.7	64.4
Dimensiones de la unidad	mm	554x554x636	554x554x840	740x740x852	740x740x852
Peso neto/bruto	kg	56/60	60/64	78/85	85/92