



# EUMT & EUNT

Standard Efficiency Universal Mount /  
Evaporadora Piso-Techo de Eficiencia  
Standard



**Approved for R-22 & R-410A\***  
**Aprobadas para R-22 y R-410A\***

## Features and Benefits

- Full function wireless or wired LCD remote control / Control "LCD" alámbrico ó inalámbrico de función total
- Sleep function for comfort and energy saving / Función de "dormir" para confort y ahorro energético
- High efficiency aluminum fin evaporator / Serpentes de alta eficiencia de cobre/aluminio con tubería internamente estriada"
- 4 way air discharge control / Control de descarga de aire de 4 direcciones
- Removable and washable filters / Filtro lavable
- Heat Pump (optional) / Bomba de calor opcional
- Expansion device and transformer included / Ya incluidos dispositivos de expansión y transformador
- Innovative temperature-monitor thermistor protection device that is installed in the evaporator coil that shuts off compressor if the coil temperature reaches a temperature of 2°C protecting unit from loss of charge, coil freeze up, and dirty-filter operation / Interface innovador de termistor/tarjeta que monitorea la temperatura del serpentín. Si la temperatura del serpentín baja hasta 2°C, el compresor se apagará protegiendo el sistema de pérdida de carga, serpentín congelado, y operación con el filtro sucio.

## Technical Specifications / Especificaciones Técnicas

Model/Modelo: EUMT & EUNT		12	18	25	30	36	48	60	
Capacity/Capacidad	Btu/hour - Btu/hora	12,500	18,300	25,800	30,000	36,000	48,000	56,250	
	CFM	400	600	800	800	1200	1600	2000	
	EER	10.5	10	10.3	9.8	9.9	9.4	9.6	
Voltage/Hertz/Phase		220V / 1PH / 60-50Hz							
Control type/Tipo de control		Wired or Wireless							
Motor	No.	1	1	1	1	2	2	2	
	HP	1/20	1/15	1/10	1/8	1/15	1/10	1/8	
	Amps	0.35	0.50	0.75	0.75	0.90	1.50	1.70	
	watts	100	120	160	160	240	320	520	
Fan/Ventilador	type/tipo	double inlet centrifugal type							
	no.	2	2	2	2	4	4	4	
	size	6 x 6	6 x 8	6 x 9	6 x 9	6 x 6	6 x 9	6 x 9	
Evaporator/Serpentín	type/tipo	innergrooved copper tube 3/8"							
Face Area / Area de Superficie	sq. ft	1.44	2.08	2.78	2.78	2.78	4.31	4.31	
	rows	3	3	3	3	4	3	4	
fins per in.	fpi	14	14	14	14	14	14	14	
Refrigeration/Refrigeración	liquid/liquido	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2	
Connections/Conexiones	suction/succión	1/2	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	
	Inches/Pulgadas	drain/drenaje	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	
Net Dimensions/Dimensiones Netas	Height/Altura	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	
	Inches/Pulgadas	Depth/Profundidad	8	8	9	9	9	9	9
	Width/Ancho	37.5	37.5	49.5	49.5	49.5	73.3	73.3	
Net Weight/Peso Neto	Pounds/Libras	70	75	91	93	106	137	143	
Cubic Feet/Pies Cúbicos	Packed/Empacados	7.91	7.91	10.17	10.17	10.17	14.7	14.7	

\* When matched with R-410A TGM condensing units system SEER will be approximately 12.5 to 13.5 / Con el conectar estas unidades con condensadoras TGM que usan el R-410A, el SEER del sistema será aproximadamente entre 12.5 y 13.5.