

FICHA TÉCNICA

ADQUISICIÓN DE AIRES ACONDICIONADOS.

Ítems	Descripción	Cant.	Unidad de Medida	Especificaciones Técnicas Mínimas	Cu mp
1	UNIDAD COMPLETA DE AIRE ACONDICIONADO DE 5TON., INVERTER, PISO-TECHO.	8	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Condensador vertical. • Consola tipo piso-techo. • Capacidad: 5 Toneladas. • Eficiencia (SEER): 18, Inverter. • Voltaje: 208/230V ;1/60hz. • Refrigerante: R-410A. • Incluye: Kit de instalación básica. • Garantía mínima: 2 años. 	
2	AIRE ACONDICIONADO SPLIT DE 36,000BTU, INVERTER, PISO-TECHO.	3	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad: 36,000BTU. Piso-techo. • Eficiencia (SEER): 17, Inverter. • Voltaje: 208/230V ;ph1/60hz. • Refrigerante: R-32. • Incluye: Kit de instalación básica. • Garantía mínima: 2 años. 	
3	AIRE ACONDICIONADO SPLIT DE 24,000BTU, INVERTER.	6	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad: 24,000BTU. • Eficiencia (SEER): 21, Inverter. • Voltaje: 208/230V ;ph1/60hz. • Refrigerante: R-32. • Incluye: Bases p/condensadores 420x450x18 y Kit de instalación básica. • Garantía mínima: 2 años. 	