

Requerimento

Criado em	Texto	Arq. escl.	Endereço
12/05/2025 18:07	<p>No Termo de referência Lote/item 2 pede aparelho do tipo Split inverter, tensão 220v trifásico. Por não existirem modelos do tipo inverter disponibilizados com tensão 220v trifásica sendo que apenas a fabricante Fujitsu possui modelos inverter com tensão trifásica sendo essa em 380v e uma pesquisa aos principais fabricante como Midea Carrier, Elgin, LG, Philco, Trane, Agratto entre outros pode comprovar isso. Sendo assim, para que seja possível a oferta de modelos padrão em mercado, entendemos que serão aceitos modelo com tensão 220v monofásica (compatíveis com rede 220v bifásica) para os aparelhos do tipo inverter, ou seja, serão aceitos aparelhos com as seguintes características mínimas: Ar Condicionado Split, 60.000 BTU/h; Tecnologia Inverter, Gás ecológico R-410a ou R-32, condensadora com serpentina de cobre, classe energética "A", Tensão 220v monofásica, Filtro de ar lavável, Controle remoto sem fio, Garantia mínima 1 ano. Nosso entendimento está correto?</p>		Não há arquivo anexado.

Resposta

Criado em	Texto	Arq. resp.	Endereço
13/05/2025 10:18	<p>Prezados, poderá também ter esse entendimento.</p>		Não há arquivo anexado.