

## **ANEXO CONVOCATORIA**

## 164/2023

## **RENGLONES**

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Tipo de equipo: Split Inverter	
	Frio / Calor: Sí	
	Tipo de gasR410A	
	Eficiencia energética Frío A o superior	
	Deflectores móviles: Sí	
	Función automático: Sí	
	Función deshumificación: Sí	
	Timer: Sí	
	Función autolimpieza: Sí	
	Función ventilación: Sí Función sueño: Sí	
	Dimensiones de la unidad interior - Medidas aproximadas	
	Alto unidad interior33,5 cm	
	Ancho unidad interior10,8 cm Prof. unidad interior22,6 cm	
	· ·	
	Peso unidad interior13, 3 kg Dimensiones de la unidad exterior - Medidas aproximadas	
	Alto unidad exterior 70,2 cm	
	Ancho unidad exterior 84,5 cm	
	Prof. unidad exterior36,3 cm	
	Peso unidad exterior47,2 kg	
	Debe incluir control remoto	
2	35 L/h caudal máx.	
2	15 m Altura máx. recomendada (caudal 10 L/h)	
	35 dB(A	
	Motor de alta potencia	
	depósito secundario sumergible	
	Hasta 46 kW o similar	
	Caudal máx. 35 L/h a 0 m altura o similar	
	dB(A) @ 1 m 35 o similar	
	Fuente de alimentación: 230 V, 0,11A, 16W, 50/60Hz	
	Tubo de descarga 6 mm de DI o similar	
	Protección IP IP21 o superior	
	Interruptor de seguridad 3,0A Normalmente cerrado o	
	superior	
	Protección térmica	
	Completamente encapsulada	
	Autocebante	