




| MODELO | PL-25 |
|--|---|
| Foto |  |
| Control Remoto |  |
| Control Mural (Wireless o Cable) | Opcional |
| Mod Bus Hotel | Opcional |
| Panel de mando la superior |  |
| Superficie Climatizable Orientativa m2 | 20-25 |
| POTENCIA FRIO (kw) * | 2,632 |
| POTENCIA CALOR (Kw) ** | 2,730 |
| Potencia en Calefacción W) con Intercambiador de calor *** | - |
| RESISTENCIA ELECTRICA ADICIONAL INCLUIDA (W) | - |
| RANGO OPERACIÓN TEMPERATURA EXTERIOR | - 5 / +52 °C |
| Consumo W (Frio/Calor) | 900/770 |
| EER (W/W) | 2,92 (A) |
| COP (W/W) | 3,53 (A) |
| VOLUMEN DE AIRE EMITIDO (m3/h) | 400 |
| VELOCIDADES VENTILADOR | 3+AUTO |
| CAPACIDAD DESHUMIFICACION (LITROS / H) | 0,68 |
| NIVEL SONORO INTERIOR (dB / A) | 37-40-46 |
| NIVEL SONORO EXTERIOR (dB / A) | 43 |
| ALIMENTACION ELECTRICA | 230V/50Hz, 115/60Hz, 220V/60Hz |
| REFRIGERANTE | R410-a |
| DIMENSIONES ANCHO*ALTO*FONDO (mm) | 1000*580*230 |
| PESOS (NETO/BRUTO) (Kg) | 45/52 |
| DIAMETRO REJILLA EXTERIOR | 162 mm |
| CERTIFICACION | CE-EMC-CB(TUV Rheinland)-RoHS |
| FUNCIONES: | |
| FRIO CLIMATIZADO | SI |
| BOMBA DE CALOR | SI |
| CONEXIÓN A CUALQUIER CALDERA | - |
| DESHUMIFICACION | SI |
| RESISTENCIA ELECTRICA INCLUIDA | NO |
| VALVULA DESESCARCHE HP | NO |
| TEMPORIZADOR | SI |
| REINICIO AUTOMATICO | SI |
| MODULO INTELIGENTE | SI |
| MANDO CONTROL REMOTO | SI |
| COMPARTIMENTO GUARDA MANDO | NO |
| PANEL DE MANDOS EN EQUIPO | NO |
| PANTALLA FUNCIONES EN EQUIPO | SI |
| FILTRO CARBON ACTIVO Y CATALITICO | SI |
| INTERCAMBIO AIRE EXTERIOR | SI |
| RECUPERACION AIRE FRESCO | - |
| DESCARGA AGUA TUBO GRANDE MODO FRIO | SI |
| DESCARGA AGUA TUBO GRANDE MODO CALOR | SI |
| KIT DE ACCESORIOS INCLUIDOS: | |
| TUBOS | DOS PIEZAS 500 mm |
| PLANTILLA DE INSTALACION EN TAMAÑO REAL | SI |
| REJILLA EXTERIOR SILICONA | DOS PIEZAS |
| TUBO DRENAJE AGUA | SI |
| EXTENSION TUBO DRENAJE | SI |
| MANUAL DE INSTRUCCIONES E INSTALACION | SI |
| P.V.R. (IVA no incluido) | 1.550 € |

Especificaciones Compactos Aeroconfort

Conforme ERP 2015

| web
| vídeo
| spot tv

* Condiciones del Test 27 °C interior -35 °C exterior

** Condiciones del Test 20 °C Interior - 7°C Exterior

*** Temperatura aire interior 20 °C (Temperatura agua calefacción 70-60 / 60-50 / 50-40)

Las especificaciones anteriores se basan en la norma EN 1451 1: 2007 y la Directiva 2010/30 / UE en vigor desde el 1/1/2013

Las especificaciones anteriores pueden ser modificadas sin previo aviso para mejorar el producto.