

233594 ACON.SPLIT FUJITSU ASY71KL 6000FG R32

**FUJITSU**

**CARACTERÍSTICAS**

---

- ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
  - ✓ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 7700
  - ✓ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 774
  - ✓ Tipo : Split 1x1
- 



## Control de energía

- ✔ Clase de eficiencia energética (refrigeración) : A++
- ✔ Clase de eficiencia energética (calefacción) (Media temporada de calefacción) : A+

## Detalles técnicos

- ✔ Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER) : 7,1
- ✔ Índice de eficiencia estacional (calefacción) (SCOP) : 4
- ✔ Capacidad de refrigeración en vatios (nominal) : 7100
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (min) : 900
- ✔ Capacidad de enfriamiento en vatios (max) : 7700
- ✔ Capacidad de calefacción en vatios (nominal) (Media temporada de calefacción) : 6880
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (min) : 774
- ✔ Capacidad de calentamiento en vatios (max) : 9116
- ✔ Medio de refrigeración : R32
- ✔ Longitud de la manguera (máx.) : 25
- ✔ Tipo : Split 1x1
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Funciones de aire acondicionado : Enfriamiento, Calentar

## Contenido del embalaje

- ✔ Mando a distancia : Sí

## Unidad para exteriores

- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior) : 2885
- ✔ Número de unidades de exterior : 1
- ✔ Ancho de la unidad exterior : 79,9
- ✔ Profundidad de la unidad exterior : 29
- ✔ Altura de la unidad exterior : 63,2
- ✔ Peso de unidad para exteriores : 38
- ✔ Outdoor unit noise level : 57

## Unidad para interiores

- ✔ Número de unidades de interior : 1
- ✔ Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad) : 33
- ✔ Indoor unit noise level (high speed) : 51
- ✔ Ancho de la unidad interior : 79
- ✔ Tipo de unidad interna : Montar en la pared
- ✔ Profundidad de la unidad interior : 24,9
- ✔ Altura de la unidad interior : 29,3
- ✔ Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior) : 1040
- ✔ Peso de unidad para interiores : 10