



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE EQUIPO DE CONDUCTOS INVERTER MARCA LG MODELO CONFORT UM30F.N10/UUB1.U20

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

**CAPACIDAD FRIGORÍFICA:** 6.450 frig/h - 7.500 W

**CAPACIDAD CALORÍFICA:** 6.880 Kcal/h - 8.000 W

**CONSUMO NOMINAL EN FRÍO:** 2,57 Kw

**CONSUMO NOMINAL EN CALOR:** 2,25 Kw

**EER / SEER:** 2,92 / 5,6

**C.O.P / S.C.O.P.:** 3,56 / 3,9

**CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA:** A+/A

### UNIDAD INTERIOR UM30F.N10:

**PRESIÓN SONORA VELOCIDAD ALTA/MEDIA/BAJA:** 37/35/34 db

**DIMENSIONES ANCHO/ALTO/FONDO:** 900/270/700 mm

**PESO:** 26,2 kg

**PRESIÓN ESTÁTICA MIN/MAX:** 25/147 Pa

**CAUDAL DE AIRE EN VELOCIDAD ALTA/MEDIA/BAJA:** 22/20/18 m<sup>3</sup>/h

**CONEXIONES FRIGORÍFICAS LÍQUIDO Y GAS:** 3/8" y 5/8"

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 220v

**UNIDAD EXTERIOR UUB1.U20:**

**PRESIÓN SONORA EN FRÍO Y CALOR:** 50/54 db

**DIMENSIONES ANCHO/ALTO/FONDO:** 870/650/330 mm

**PESO:** 44,5 Kg

**RANGO DE OPERACIÓN EN FRÍO Y CALOR MÍNIMO/MÁXIMO:** -10/48 y -15/18

**PRECARGA DE GAS:** 1,2 Kg

**REFRIGERANTE ADICIONAL:** 20 Gr/m

**CONEXIONES FRIGORÍFICAS LÍQUIDO Y GAS:** 1/4" y 1/2"

**LONGITUDES MÍNIMAS Y MÁXIMAS DE RECORRIDO FRIGORÍFICO:** 5/30 M

**DESNIVEL MÁXIMO ENTRE UNIDAD INTERIOR Y EXTERIOR:** 30 m

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 220v