

Multisplit-Aussengerät, inverter-
gesteuert mit Wärmepumpenschaltung,
mit Kältemittel R 410 A
Fabrikat: Panasonic
Type : CU-3E18LBE

Gerätebeschreibung

Wetterfestes Stahlblechgehäuse auf
verwindungsfreiem Grundrahmen.
Kältekreis umschaltbar für Wärme-
pumpenbetrieb, mit Expansionsven-
tilen.

Verflüssiger aus Kupferrohr mit auf-
gepreßten Aluminium-Lamellen.
Invertergesteuerter Scrollverdichter
für besonders leisen und energie-
sparenden Betrieb. Schwingungs-
gedämpft.

Laufruhiger Axialventilator, direkt
angetrieben, elektronisch ausge-
wuchtet, mit Transistormotor. Kälte-
system werkseitig mit Sicherheits-
kältemittel R410A vorgefüllt, je zwei
Bördelanschlüsse 9,52 mm (3/8 ")
und 6,35 mm (1/4 ").

Technische Daten

=====

Kühlleistung: 5200 Watt

Heizleistung: 6800 Watt

Anschlußspannung: 230/50 V/Hz

Nenn-Leistungsaufn.

- Kühlen: 1,20 kW

- Heizen: 1,40 kW

Betriebsstrom

- Kühlen: 5,3 Amp.

- Heizen: 6,5 Amp.

Schalldruckpegel: 47 dB(A)

Abmessungen

Höhe: 795 mm

Breite: 875 (+95) mm

Tiefe: 320 mm

Gewicht: 71 kg