

## Produktdatenblatt

Hersteller



Außengerät

2MXM50M3V1B9

Innengerät

FTXP20M5V1B

Innengerät

FTXP25M5V1B

Kühlbetrieb

SEER

8,67

Energieeffizienzklasse

A+++

Jährlicher Stromverbrauch

kWh/a

182

Entwurfslast Pdesignc

kW

4,5

Heizbetrieb: Durchschnittliches Klima

Entwurfstemperatur = -10 °C

SCOP

4,61

Energieeffizienzklasse

A++

Jährlicher Stromverbrauch

kWh/a

1.244

Entwurfslast Pdesignh bei -10 °C

kW

4,1

Notwendige reserheizerleistung bei -10 °C

kW

0,7

Deklarierte Leistung bei -10 °C

kW

3,4