

Bomba Calor Monobloco Trifásica

Dual Clima



| Referência | Modelo |
|--------------|--------|
| DMTDCL000107 | 16RT |

16RT

Capacidade nominal de aquecimento (kW): 18,7
Capacidade nominal de arrefecimento (kW): 16,6
Consumo nominal de aquecimento (kW): 4,06
Consumo nominal de arrefecimento (kW): 4,4
Intensidade nominal aquecimento (A): 6,5
Intensidade nominal arrefecimento (A): 6,8
COP (Ar 7°C, Água 35°C): 4,61
EER (Ar 35°C, Água 18°C): 3,77
Consumo máximo (kW): 5,8
Intensidade máxima (A): 8,5
Alimentação elétrica: 400 V 3N~ / 50 Hz
Pressão máxima de serviço: 3 bar
Temperatura máxima da água (°C): 60
Caudal nominal de água (m³/h): 3,2
Pressão máxima de trabalho (Frigorigéneo): 4,2 MPa
Frigorigéneo: R32
Quantidade de Frigorigéneo (kg): 2,8
Grau de proteção: IPX4
Nível de pressão acústica (dB(A)): 58
Dimensões (mm): 1280 x 1115 x 425
Peso (kg): 140

Descrição

Sem descrição adicional.