

FICHA TECNICA

Desumidificador Pro TTK 170 S



Dados técnicos

Capacidade de desumidificação : a 30 °C / 80 % H.R. [l/24h] 40 máx. [l/24h] 50

Fluxo de ar : Nível máx. [m³/h] 580

Dimensão de recinto recomendada : m³ 450 / m² 180

Condições ambiente de utilização

Temperatura min. [°C] 5 - Temperatura max. [°C] 32
Humidade min. [% H.R.] 32 - Humidade max. [% H.R.] 100

Valores elétricos

Ligação à rede 230 V/50 Hz
Potência absorvida [kW] 0,9

Compressor

rotativo - alternativo
Tipo de refrigerante R-410A
Carga de refrigerante [g] 510 - Fator PAG 2.088 - EquivCO2 [t] 1,06
Pressão do lado da sucção [MPa] 1,2
Pressão do lado da descarga [MPa] 4,2

Depósito de água

conteúdo em [Litros] 6

Valores acústicos

Distância 1 m [dB(A)] 52

Dimensões

Comprimento (Sem embalagem) [mm] 540
Largura (Sem embalagem) [mm] 490
Altura (Sem embalagem) [mm] 963

Peso

(Sem embalagem) [kg] 32