

FICHA TECNICA

Desumidificador Pro TTK 170 ECO



Dados técnicos:

Capacidade de desumidificação

a 20 °C / 60 % H.R. [I/24h] 20 a 30 °C / 80 % H.R. [I/24h] 50 máx. [I/24h] 52

Fluxo de ar

Nível máx. $[m^3/h]$ 350

Dimensão de recinto recomendada para manutenção do estado higrométrico

m³ 450 - m² 180

Condições ambiente de utilização

Temperatura min. [°C] 5 - Temperatura max. [°C] 32 Humidade min. [% H.R.]30 - Humidade max. [% H.R.]90

Valores elétricos

Ligação à rede 220 - 240 V/50 Hz Corrente nominal absorvida [A] 4,2 Potência absorvida [kW] 0,9 Fusível recomendado [A] 10 Corrente fase de arranque [A] 25

Depósito de água

conteúdo em [Litros] 6,6

Valores acústicos

Nível 1 - Distância 1 m [dB(A)] 56

Dimensões

Comprimento (Sem embalagem) [mm] 495 Largura (Sem embalagem) [mm] 455 Altura (Sem embalagem) [mm] 900

Peso

(Sem embalagem) [kg] 31

Acessórios em opção:



Bomba de drenagem para uso permanente

NIPC: 514491353

Capital: 75.000 €