

FICHA TECNICA

Desumidificador Pro TTK 170 ECO



Dados técnicos :

Capacidade de desumidificação

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

Fluxo de ar

Nível máx. [m ³ /h]	350
--------------------------------	-----

Dimensão de recinto recomendada para manutenção do estado higrométrico

m ³	450	-	m ²	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