

Déshumidificateur à condensation usage domestique TTK25E

Déshumidificateurs d'air

Malgré une excellente isolation des fenêtres et des portes, l'humidité normale pénètre même à travers les parois de béton. Une humidité dangereuse qui, plus rapidement que l'on ne pense, entraîne moisissure et rouille et endommagement, entre autres, les matériaux stockés, les installations électriques, les denrées périssables, les dossiers, etc.

Principe de fonctionnement

L'appareil élimine l'humidité de l'air ambiant en se basant sur le principe physique d'abaissement du point de rosée. L'air est refroidi pour condenser l'eau, qui est évacuée, l'air asséché est rejeté dans l'atmosphère à sa température initiale.

Le modèle TTK25E sèche efficacement des pièces (salles de bains, cabinets des toilettes, caves humides, jardins d'hiver etc.) de 10 à 50m² et procurent une atmosphère saine et agréable.

Les appareils sont compacts et stables. Ils s'intègrent facilement dans toutes les pièces de la maison grâce à leur design pur et fonctionnel. Un hygrostat est intégré.



Modèle	TTK25E	
Capacité d'extraction maxi (à 30°C et 80%HR)	l/24 h	20
Débit d'air	m ³ /h	50
Plage hygrométrique	%HR	30–80
Plage de température	°C	5–32
Contenance bac de récupération	l	1.9
Fluide frigorigène		R134A
Raccordement électrique	V	230 mono
Puissance électrique	W	200
Niveau sonore	dB(A)	43
Largeur	mm	230
Profondeur	mm	230
Hauteur	mm	386
Masse	kg	8.5
Hygrostat intégré		X
Raccordement ppe de condensat		X

Document et photos non contractuels

