



Fiche produit

Gamme de produit	Déshumidificateurs
Marque	Qlima
Modèle	D 720 CUBE
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508788173

Caractéristiques techniques

Capacité d'extraction ¹	l/24 h	20
Consommation ¹	W	430
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Courant (nom.)	A	2,1
Volume d'air traité	m ³ /h	220
Volume pièce (min - max.) ²	m ³	100 - 130
Réservoir d'eau de capacité	l	12
Plage de fonctionnement ²	°C	32
Filtre(s)	type	écran
Niveau sonore à 1m	dB(A)	< 44
Vitesse de ventilation	positions	3
Contrôle		électronique
Redémarrage automatique		Oui
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R290 / 3 / 85
Dimensions (l x p x h)	mm	343 x 343 x 340
Poids net	kg	15,0
Compresseur	type	alternatif
Classement sécurité		IPX0
Garantie	ans	2

¹ Mesures effectuées à 30°C, 80% HR

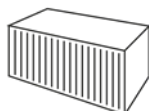
² Données à titre indicatif

L'emballage contient

Déshumidificateur, Tuyau de drainage, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



20 ft = 575
40 ft = 1187
40 HQ = 1385



L x P x H
38.4 x 35.9 x 38.2 cm



Poids brut
17 kg



Mobile

CFK free

Gaz écologique sans
CFK

12 L

Gros réservoir

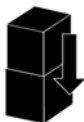


reddot

Reddot récompensé par
le design



Filtre à 10 couches



Empilables



Possibilité de drainage
permanent



Fonction timer

Empilable : Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, la partie supérieure de l'unité peut être placée dans le bac de récupération afin de gagner de l'espace de stockage.

Filtre à 10 couches : Un air pur grâce au filtre antiallergique à 10 couches.

Réservoir amovible avec jauge : Le réservoir d'eau peut facilement être retiré pour être vidé.

Possibilité de drainage permanent : En installant un tuyau de drainage flexible, l'eau absorbée par l'appareil peut être évacuée en continu, vous évitant ainsi de vider régulièrement le réservoir.

Emballage : L'appareil est livré avec ses accessoires dans un emballage coloré sur lequel figurent ses caractéristiques en plusieurs langues.

Fonction Timer : Démarrage et arrêt automatique de l'appareil avec la programmation de 1 à 24h.

Réservoir d'eau amovible : Le réservoir se retire facilement pour faciliter le remplissage. Sa grande capacité évite de le remplir trop souvent.

Hygrostat : Le taux d'humidité peut être réglé en ajustant l'hygrostat.

Facile d'utilisation : L'appareil s'adapte aux conditions de la pièce. Il alterne entre le mode silence et la pleine puissance afin de maintenir un taux d'humidité à 50 % environ. Lorsque le réservoir d'eau est plein, un signal sonore retentit et l'appareil s'arrête.
