



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 12 l/24h
Capacité du réservoir: 1.5 l
Niveau sonore: 36 dB (A)
Commande digitale
Alarme réservoir plein
Évacuation en continu des condensats possible
Dispositif de dégivrage électronique
Niveau d'eau visible
Poignée
Ouverture réservoir avec grande poignée
Pour les pièces jusqu'à: 55 m³



PURE SYSTEM 3

Un triple système de filtrage qui combine un filtre à charbons actifs (élimine les mauvaises odeurs et rend inactifs les éventuels gaz nocifs pour la santé) un filtre HEPA (retient le matériau poussiéreux d'un diamètre de quelques microns) un filtre photo-catalytique (stérilise l'air en éliminant un pourcentage élevé de bactéries et de virus).



TECHNOLOGIE COMPACTE

Le plus fin de la gamme: 12L/24h en seulement 17 cm de profondeur.



SIMPLE D'UTILISATION

Fenêtre pour un contrôle visuel constant du niveau de l'eau dans le réservoir.
Muni d'une poignée pour être plus facilement transporté.



CONTROLE NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité.



DOUBLE USAGE

Le seul déshumidificateur utilisable sur pieds ou fixé au mur, grâce au système d'accrochage du panneau arrière. Conçu pour une utilisation dans des laveries ou des salles de bains. Les filtres à air à l'arrière et la plaque avant le rendent adapté à tout type d'environnement.



AQUARIA SLIM 12

	Code	01546
	EAN	8021183015461
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	12
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	250
Consommation maximale déshumidification (2)	W	309
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	-
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	1,5
Volume d'air (max)	m³/h	110
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	325 x 480 x 162
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	380 x 530 x 200
Niveau sonore	db(A)	36
Poids	Kg	9,5
Gaz réfrigérant / Charge / GWP	Tipo / kg	R410A / 0,090 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	212-264
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Filtre photocatalytique		✓
Filtre HEPA		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Commandes mécaniques		
Commandes numériques		
Hygrostat mécanique		
Hygrostat électronique		✓
Écran LCD		✓
Écran rétroéclairé LED		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		
Alarme réservoir plein		✓
Dispositif de dégivrage		✓
Système de dégivrage à gaz chaud		
Fonction déshumidification + chauffage		
Poignée		✓
Roulettes		
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		
Réservoir avec poignée		
Niveau d'eau visible		✓
Kit de fixation murale		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)