

DÉSHUMIDIFICATEURS MOBILES

AQUARIA S1 24

[P]

Taille	24
Pour les pièces allant jusqu'à	100 m³
Filtration	à poussière charbons actifs HEPA
Application	résidentiel
Contrôle sans fil	✓



Traitement de l'air avancé

Efficace contre la poussière et les mauvaises odeurs mais aussi dans la réduction des particules polluantes jusqu'à 0,3 micron, grâce aux filtres HEPA intégrés. Au-delà de leur fonction primaire de déshumidification, ils se positionnent comme une solution complète pour le traitement de l'air toute l'année.

Design italien

Panneau de commande tactile à effleurement, écran avant rétroéclairé (désactivable) et volet motorisé donnent forme à une esthétique total flat qui favorise son intégration dans les pièces, mais qui sert aussi à améliorer l'expérience d'utilisation.

INFO TECHNIQUES

- Bidon semi-transparent et amovible de 5 litres avec poignée
- Purge des condensats pour un fonctionnement continu
- Indicateur de température et d'humidité
- Affichage frontal avec changement de couleur en fonction de l'humidité détectée
- 3 vitesses de ventilation
- Poignées latérales pratiques et roues pivotantes



- Déshumidification**
- Verrouillage enfants**
- Laundry**
- Signal Réservoir Plein**
- Swing vertical**
- Minuterie**



DONNÉES TECHNIQUES

			Aquaria S1 24 P
Code produit			02065
EAN code			8021183020656
Capacité de déshumidification	(1)	l/24h	24
Consommation maximale déshumidification	(1)	W	360
Absorption maximale en déshumidification	(1)	A	1,8
Puissance absorbée max. en déshumidification (U.L.U.)		W	380
Degré de protection			IPX0
Vitesse de ventilation		nr	3
Capacité du réservoir		l	5
Débit d'air (max)		m³/h	180
Pression sonore		dB(A)	38
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. avec Roulettes)		mm	367 x 610 x 274
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)		mm	421 x 664 x 335
Poids (sans emballage)		kg	14,6
Poids (avec emballage)		kg	16,1
Gaz réfrigérant			R290
GWP (Global Warming Potential)			3
Charge de gaz réfrigérant		kg	0,052
Surface minimale des locaux d'installation, d'utilisation et de stockage		m²	4
Alimentation		V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Filtre à poussière			✓
Filtre à charbon actif			✓
Filtre HEPA			✓
Fonction évacuation en continu			✓
Hygostat électronique réglable			✓
Affichage de l'humidité ambiante			✓
Affichage de la température ambiante			✓
Alarme réservoir plein			✓
Child Lock (Sécurité enfants)			✓
Oscillation volet			✓
Fonction séchage du linge			✓
Minuterie			✓
Niveau d'eau visible			✓
Dispositif de dégivrage			✓
Système de dégivrage à gaz chaud			-
Contrôle sans fil			✓

CONDITIONS LIMITES DE FONCTIONNEMENT

Environnement intérieur	Température maximale de fonctionnement	DB 32°C
	Température minimale de fonctionnement	DB 5°C

(1) DB 30°C - WB 27°C (30°C-80%)
(U.L.U.) DB 32°C - WB 23°C