

# AQUARIA 18 P

Le déshumidificateur multifonctionnel pour une gestion intelligente du confort



## MINUTERIE

Activation/désactivation programmable à partir de 1 à 24 heures.



## DIGITAL CONTROL

Commandes numériques tactiles multifonctions.



## FONCTION SECHAGE DU LINGE

Optimisation de la vitesse de ventilation et d'aération déshumidification pour un séchage rapide de la lessive.



## MAXIMUM DE PRATICITÉ

Poignées et roulettes pour un déplacement facile



## CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ ET DE LA TEMPÉRATURE

Grâce à l'écran, il est possible de contrôler l'activité de l'appareil. Le réglage du taux d'humidité ou de la température peut être automatique ou manuel.

## CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 18 lt/24h

Capacité du réservoir: 5,5 lt

Commandes digitales

Affichage de l'humidité et de la temp.rature ambiante sur l'écran digital

Humidification réglable manuellement (20%-90% H.R.)

Fonction AUTO : maintient d'une humidité relative optimale (60% H.R.)

Minuterie marche/arrêt 1-24h

Fonction sommeil: vitesse de ventilation minimale

Fonction Turbo: vitesse de ventilation maximale

Fonction d'évacuation continue des condensats (indépendante de l'humidité détectée)

Arrêt automatique avec réservoir plein

Fonction de redémarrage automatique

Fonction de dégivrage automatique

Filtre à poussière

Filtre à charbon actif

Pour les chambres jusqu'à: 80 m<sup>3</sup>

		AQUARIA 18 P
<b>CODE PRODUIT</b>		01969
<b>EAN CODE</b>		8021183019698
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	18
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	210
Absorption nominale pendant la déshumidification (1)	A	1,4
Consommation maximale déshumidification (2)	W	240
Absorption maximale en déshumidification (2)	A	1.5
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	270
Degré de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		2
Capacité de réservoir	l	5.5
Volume d'air (max)	m³/h	160
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. avec Roulettes)	mm	335 x 587 x 240
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	384 x 645 x 294
Niveau sonore	dB(A)	≤45
Poids (sans emballage)	kg	15
Poids (avec emballage)	kg	16.5
Gaz réfrigérant		R290
GWP (Global Warming Potential)	kg CO2	3
Charge gaz réfrigérant	kg	0.08
Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage	m²	4,00
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm2)		3 x 0.75
Prise		SCHUKO
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Alimentation électrique min - max	V	207- 254
Marquage de conformité		CE
Organismes de certification		TUV SUD-GS
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Hygrostat électronique réglable		✓
Affichage de l'humidité ambiante		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Fonction séchage du linge		✓
Minuterie		✓
Dispositif de dégivrage		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)