

VAR 9

CONSOLE MONOBLOC À AIR



Airwell



VAR 9

Console Monobloc à air

La console monobloc à air VAR 9 est destinée à la climatisation de petits espaces lorsque la structure du bâtiment ou des raisons esthétiques interdisent l'implantation d'un groupe de condensation extérieur. La console VAR 9 assure toutes les fonctions de traitement d'air : rafraîchissement, ventilation (3 vitesses plus une vitesse automatique), chauffage (électrique). Dotée d'un filtre haute efficacité facilement accessible, la maintenance sur VAR 9 est extrêmement aisée. Économique et performant, grâce notamment à l'emploi du fluide à haut rendement R410A, ce produit assure un haut niveau de confort aux utilisateurs et une très grande facilité de pose aux installateurs grâce à sa simplicité de mise en œuvre et son encombrement mesuré.

ÉLÉMENTS FOURNIS AVEC LE PRODUIT :

Grille externe, documentation, 4 colliers, 4 chevilles-vis-rondelles, 2 anneaux de prise d'air, gabarit, 4 bouchons, 8 chevilles-vis-rondelles, 4 pattes de fixation, 1 tube d'évacuation des condensats, 2 bandes polyéthylène.



LES + PRODUITS

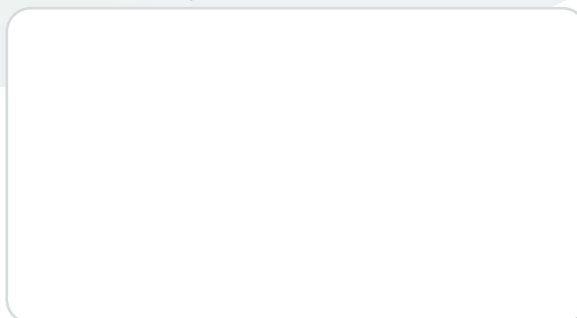
- Nouveau concept de console monobloc sans groupe extérieur • Solution idéale pour les locaux où l'implantation, d'un groupe extérieur est impossible • Installation et mise en œuvre aisées • Système prêt à fonctionner • Installation au sol ou en allège • Encombrement et dimensions réduites • Isolation acoustique renforcée • Fluide haut rendement R410A • Chauffage électrique de 1500 W monté d'usine • Panneau de commande directe avec led • Système compatible AIRCONET • Filtre électrostatique • Tube d'évacuation des condensats fourni • Kit grille sorties arrières fourni • Évacuation des condensats par pulvérisation.

		VAR 9	
Froid	Capacité	kW	
	Puissance absorbée	kW	
	EER / Label énergétique	2,7 / D	
	Limites de fonctionnement	°C	
Unités Intérieures	Pression acoustique à 1 m'	dB(A)	
	Puissance acoustique ¹	dB(A)	
	Débit d'air ¹	m ³ /h	
	Déshumidification	l/h	
	Type de compresseur	Rotatif	
	Dimensions (LxPxH)	mm	
	Poids	kg	
Alim. élec. 1-230V - 50Hz	Côté d'alimentation	Intérieur	
	Câble d'alimentation	mm ²	
	Calibre fusible am	A	

¹Données relatives au fonctionnement à vitesse basse, moyenne et haute.
Puissance frigorifique nominale : Conditions internationales (Normes NF EN 255.2 / 814.2) - 27°C/19°C humide - Air extérieur : 35°C/24°C humide. Pression acoustique globale en dB(A) (1 m) aux conditions nominales.

Airwell

Votre distributeur agréé



Airwell France SAS

1bis, Avenue du 8 mai 1945
Saint Quentin en Yvelines
78284 GUYANCOURT
France
Tel. +33 (0)139 44 78 00
Fax +33 (0)139 44 65 17
www.airwell.fr
contact@airwell.com

