

# CAO

CONSOLES À EAU



# Airwell



# CAO

## CONSOLES À EAU

La console monobloc à eau CAO 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 CAO assure toutes les fonctions de traitement d'air : rafraîchissement, ventilation, chauffage (électrique). Dotée d'un filtre haute efficacité facilement accessible, la maintenance sur CAO est extrêmement aisée. Économique et écologique grâce notamment à l'emploi du fluide vert R407C, 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 oeuvre et son encombrement mesuré.

UNITÉS INTÉRIEURES CAO 230-370 B



UNITÉ INTÉRIEURE CAO 580 B



## LES + PRODUITS

- Installation et mise en oeuvre aisées
- Solution idéale pour les locaux où l'implantation d'un groupe extérieur est impossible
- Condenseur à eau pour utilisation sur le réseau d'eau de ville
- Vanne de régulation modulante permettant de réduire la consommation d'eau
- Possibilité de reprise d'air neuf extérieur
- Chauffage électrique (accessoire)
- Rappel de commande à distance (accessoire)
- Filtres à air régénérables

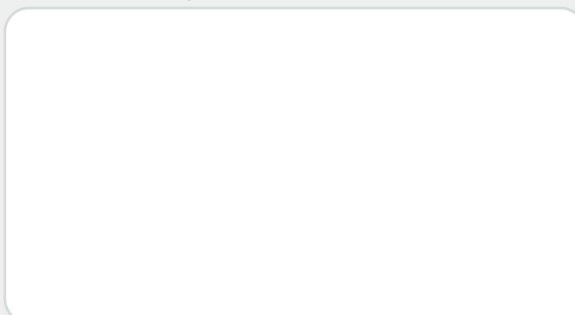
		CAO 230 B	CAO 370 B	CAO 580 B
<b>Froid</b>	<b>Capacité</b>	<b>2,3</b>	<b>3</b>	<b>4,7</b>
	Puissance absorbée	0,66	0,85	1,3
	EER / Label énergétique	3,4 / E	3,5 / D	3,6 / D
	Limites de fonctionnement	15° / 32° Bulbe sec		
	Température d'entrée d'eau au condenseur	10° / 30°		
<b>Unités Intérieures</b>	Pression acoustique à 4 m <sup>1</sup>	37/40	38/41	41/43
	Débit renouvellement d'air	60	60	80
	Débit d'air <sup>1</sup>	450/550	450/550	725/880
	Débit d'eau perdue à +15°C	130	170	270
	Type de compresseur	Rotatif	Rotatif	Rotatif
	Dimensions (LxPxH)	1030x226x620	1030x226x620	1390x226x620
	Poids	48	49	69
<b>Alim. élec. 1-230V - 50Hz</b>	Côté d'alimentation	Intérieur	Intérieur	Intérieur
	Câble d'alimentation	3x1,5	3x1,5	3x1,5
	Calibre fusible am	A 6	A 6	A 8

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) (4 m) aux conditions nominales unité intérieure : installation dans un local de dimension moyenne, (PV-0,5s de réverbération).

<sup>1</sup>Données relatives au fonctionnement à vitesse basse et haute.

# 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.com  
contact@airwell-group.com

