

## CAO

# Console à eau Vitesse fixe



- Puissances disponibles de 2,3 à 4,7 kW.
- Froid seul.
- Chauffage électrique en option.
- Réfrigérant : R407C



### AVANTAGES PRODUIT

- > Solution intérieure idéale quand la structure du bâtiment ou des raisons esthétiques empêchent l'installation d'une unité extérieure.
- > Possibilité d'être connecté au réseau d'eau public.
- > Vanne pressostatique montée d'usine.

## CAO

### Console à eau Vitesse fixe



## CARACTÉRISTIQUES

- > Solution idéale pour les bâtiments soumis à des restrictions locales ou solution esthétique.
- > Installation simple et rapide.
- > Solution idéale pour les cas où un accès à un mur extérieur est impossible.
- > Système hautes performances avec échangeur de chaleur de pointe.
- > Protection système intégrée du côté eau.

## [ DONNÉES TECHNIQUES ]

Unités intérieures		CAO 230	CAO 370	CAO 580
<b>FROID</b>				
Capacité nominale	kW	<b>2,3</b>	<b>3</b>	<b>4,7</b>
Puissance absorbée nominale	kW	0,66	0,85	1,3
EER/Label énergétique		3,4/E	3,5/D	3,6/D
Limites de fonctionnement	°C	15°/32° Bulbe sec		
Température d'entrée d'eau		10°/30°		
<b>UNITÉ INTÉRIEURE</b>				
Pression acoustique à 1 m (PV/GV)	dB(A)	37/40	38/41	41/43
Air neuf	m³/h	60	60	80
Débit d'air (PV/GV)	m³/h	450/550	450/550	725/880
Débit d'eau à +15°C	l/h	130	170	270
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif
Dimensions (LxHxP)	mm	1030x620x226	1030x620x226	1390x620x226
Poids	kg	48	49	69
Code		<b>7CW011016</b>	<b>7CW011017</b>	<b>7CW011018</b>
<b>ALIMENTATION 1~230V - 50HZ</b>				
Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Intérieur
Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Protection électrique		6	6	8