

CAWR 50 premium2

{ SINGLESPLIT }

RÉF. PRODUIT: 232632

Les climatiseurs à suspendre au mur de la série CAWR premium2 assurent une climatisation économe en énergie. Ces appareils en blanc au design moderne se distinguent par un fonctionnement quasiment silencieux. Ils se situent presque sous le seuil de perception. Le niveau élevé d'efficacité associé aux appareils extérieurs correspondants de STIEBEL ELTRON est également aussi convaincant que les performances de l'acoustique et du design. Une fonction mémoire apporte une note d'excellence au confort. Elle permet par simple pression sur un bouton d'activer un profil d'utilisateur enregistré individuellement, qui inclut des réglages pour la température, l'allure de ventilation et la direction du flux d'air. La fonction de protection anti-refroidissement permet de régler la température à 10 °C en mode chauffage. Autres caractéristiques de confort : le programmeur hebdomadaire et la fonction automatique de réglage du mode de fonctionnement et de la puissance du ventilateur. Le programmeur hebdomadaire permet de programmer jusqu'à quatre temporisateurs de mise en marche et en arrêt pour chaque jour de la semaine. Il est possible de définir jusqu'à 4 plages horaires individuelles par jour sur le temporisateur. La soufflante à cinq allures, extrêmement silencieuse se charge d'optimiser en permanence le débit d'air alors que la fonction swing garantit une répartition de l'air agréable dans le local.



Les principales caractéristiques

Classes d'efficacité énergétique élevées A++/A+ (refroidir/chauffer)

Fonction de rafraîchissement et de chauffage

Climatiseurs conformes à ErP

Fonctionnement extrêmement silencieux

Enregistrement d'un profil utilisateur individuel

Fonctions mémoire et protection anti-refroidissement

Programmeur hebdomadaire

Ventilateur silencieux à cinq allures

Les éléments de l'habillage sont amovibles et faciles à nettoyer

En option, possibilité d'interrogation par fil des états de fonctionnement et commande à distance des appareils (MARCHE/ARRÊT) avec les accessoires ACCI



Type	CAWR 25 premium2	CAWR 35 premium2	CAWR 50 premium2
Réf. à commander	232630	232631	232632
Puissance nominale en mode rafraîchissement (Prated)	2,5 (0,9-3,4) kW	3,5 (1,1-3,8) kW	5,0 (1,4-5,4) kW
Puissance nominale en mode de chauffage (Prated)	3,2 (1,0-4,1) kW	4,0 (1,3-4,6) kW	5,8 (1,4-7,3) kW

Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique	A++/A+	A++/A+	A++/A+
SEER/SCOP	7,6 / 4,4	7,2 / 4,4	7,2 / 4,4
Charge nominale du rafraîchissement (Pdesignc)	2,5 kW	3,5 kW	5,0 kW
Charge nominale du chauffage (Pdesignh)	2,4 kW	2,9 kW	4,2 kW
Période de chauffage	{mittel}	{mittel}	{mittel}
Puissance électrique absorbée (refroidissement / chauffage) (EN 14511)	0,60 / 0,78 kW	1,08 / 1,03 kW	1,66 / 1,70 kW
Raccordement secteur	1/N/PE 220-240 V 50 Hz	1/N/PE 220-240 V 50 Hz	1/N/PE 220-240 V 50 Hz
Fluide frigorigène	R410 A	R410 A	R410 A
Charge en fluide frigorigène	0,70 kg	0,80 kg	1,55 kg
Potentiel de réchauffement planétaire du fluide frigorigène (GWP100)	2088	2088	2088
Équivalent CO2	1,46 t	1,67 t	3,24 t
Longueur maxi. admissible de la liaison frigorifique	20 m	20 m	30 m
Différence de hauteur max. admissible	12 m	12 m	15 m
Raccord de la conduite pour liquide	1 x 6 mm	1 x 6 mm	1 x 6 mm
Raccord de la conduite de gaz d'aspiration	1 x 10 mm	1 x 10 mm	1 x 12 mm
Débit d'air appareil intérieur	210 / 246 / 336 / 432 / 546 m ³ /h	210 / 246 / 336 / 432 / 546 m ³ /h	336 / 372 / 420 / 492 / 594 m ³ /h
Niveau de puissance acoustique (intérieur/extérieur) (EN 12102) (LWA)	57 / 58 dB(A)	57 / 62 dB(A)	58 / 65 dB(A)

Niveau de pression acoustique appareil intérieur à 1 m de distance	21 / 24 / 30 / 36 / 42 dB(A)	21 / 24 / 30 / 36 / 42 dB(A)	30 / 33 / 36 / 40 / 45 dB(A)
Hauteur de l'unité intérieure	299 mm	299 mm	299 mm
Largeur de l'unité intérieure	798 mm	798 mm	798 mm
Profondeur de l'unité intérieure	195 mm	195 mm	195 mm
Poids de l'unité intérieure	10 kg	10 kg	10 kg
Plage de travail appareil intérieur rafraîchissement min./max.	+21 / +32 °C	+21 / +32 °C	+21 / +32 °C
Plage de travail appareil intérieur chauffage min./max.	+20 / +27 °C	+20 / +27 °C	+20 / +27 °C
Hauteur de l'unité extérieure	550 mm	550 mm	880 mm
Largeur de l'unité extérieure	800 mm	800 mm	840 mm
Profondeur de l'unité extérieure	285 mm	285 mm	330 mm
Poids de l'unité extérieure	31 kg	31 kg	55 kg
Plage de travail rafraîchissement de l'appareil extérieur min./max.	-10 / +46 °C	-10 / +46 °C	-10 / +46 °C
Plage de travail appareil extérieur chauffage min./max.	-15 / +24 °C	-15 / +24 °C	-15 / +24 °C

Données nominales selon EN 14511

Niveau de pression acoustique à 1 m de distance à l'air libre

Puissance acoustique selon EN 12102-2008

Données nominales selon EN 14825

Hotline d'information gratuite:

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:
en appelant le numéro **0844 333 444**

Nos partenaires pro

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:
www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html

Consignes d'installation

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.