



## SYSTÈME DE CLIMATISATION AVEC FONCTION DE POMPE À CHALEUR

# BREEZONIC PERFORMANCE HP & BREEZONIC PERFORMANCE PLUS HP

Le nouveau système de climatisation Breezonic à haute puissance avec fonction de pompe à chaleur est la nouvelle unité de toit à la pointe de la technologie. Il fonctionne avec un réfrigérant durable de qualité supérieure, le R32, par rapport au réfrigérant standard R410A qui est plus polluant. La technologie innovante de l'onduleur garantit un fonctionnement silencieux et constant, ainsi qu'une faible consommation d'énergie grâce au compresseur à vitesse contrôlée. Les unités ont été développées pour une efficacité maximale, avec huit modes de fonctionnement, s'adaptant parfaitement à vos besoins de confort individuels.

Deux versions sont disponibles : Le Breezonic Performance offre une puissance de refroidissement de 2,5 kW et une puissance de chauffage de 2,4 kW. Le modèle le plus puissant, Breezonic Performance Plus, offre une puissance de refroidissement de 3,6 kW et une puissance de chauffage de 3,5 kW.

## AVANTAGES DU PRODUIT :

- Combinaison d'un refroidissement et d'un chauffage puissants grâce à une pompe à chaleur
- Fonctionnement extrêmement silencieux et faible consommation
- Consommation d'énergie grâce au compresseur à vitesse variable
- Courant très faible et rampe d'accélération douce
- Rendement élevé
- Utilise le réfrigérant R32, plus respectueux de l'environnement
- Design très plat
- Mode nuit pour un fonctionnement silencieux pendant le sommeil
- Mode Eco pour une faible consommation d'énergie
- Refroidissement intérieur très rapide

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES :

- Différentes options de contrôle via l'écran tactile sur le panneau intérieur (ADB : Application Display board), la télécommande, l'application (via Bluetooth) ou l'IHM centrale possible
- Design très fin et élégant du diffuseur intérieur avec éclairage LED intégré et graduable.
- Réglages de fonctions multiples disponibles : Chauffage, refroidissement, automatique, minuterie, turbo, éco, déshumidification, ventilateur uniquement, 3 réglages de vitesse de ventilateur
- Température de fonctionnement de -2 à +52 °C
- Interfaces de communication : CI-Bus, RV-C et Bluetooth pour l'application

## SEGMENTS:



## DONNÉES TECHNIQUES :

BREEZONIC		BREEZONIC PERFORMANCE	BREEZONIC PERFORMANCE PLUS
Voltage	V	230 V AC / 50 Hz	
Cooling performance	W	2.500	3.600
Heating performance	W	2.400	3.500
Weight Rooftop / Air Distribution Box (ADB)	kg	32 / 3,1	35,5 / 3,1
Current max. average cooling	A	4,34	6,38
Current max. average heating	A	4,11	5,89
Refrigerant		R32	
Dimensions of roof unit (L x B x H)	mm	1.051 x 698 x 250	
Dimensions of interior unit (L x B x H)	mm	503 x 482 x 45	
Hatch / Roof openings	mm	360 x 360 / 400 x 400	
Roof thickness	mm	25 - 100	
Communication interfaces		CI- Bus, RV-C, Bluetooth (app)	
Control unit		Contrôle via l'application, le panneau de commande à écran tactile sur l'appareil et via la télécommande (accessoire en option)	
Part number unit		29 0218 41 0001	29 0218 41 0002
Part number Air Distribution Box (ADB)		29 0218 11 0001	
Part number remote control		29 0248 27 0001	