



## LEISTUNGSSTARKE KLIMAANLAGE MIT WÄRMEPUMPENFUNKTION

# BREEZONIC PERFORMANCE HP & BREEZONIC PERFORMANCE PLUS HP

Die sehr leistungsstarken Klimaanlage Breezonic mit Wärmepumpenfunktion sind die neuen hochmodernen Dachgeräte, die mit dem nachhaltigen Kältemittel R32 arbeiten. Die innovative Inverter-Technologie sorgt für einen sehr leisen, konstanten Betrieb und einen geringen Energieverbrauch durch den drehzahlregulierten Kompressor. Die Geräte wurden für maximale Effizienz entwickelt. Mit acht Betriebseinstellungen passen sie sich perfekt an Ihre individuellen Komfortbedürfnisse an.

Es stehen zwei Versionen zur Verfügung: Die Breezonic Performance HP bietet 2,5 kW Kühlleistung und 2,4 kW Heizleistung. Das stärkste Modell Breezonic Performance Plus bietet 3,6 kW Kühlung und 3,5 kW Heizleistung.

## PRODUKTVORTEILE:

- Kombiniertes leistungsstarkes Kühlen und Heizen per Wärmepumpe
- Extrem leiser Betrieb und geringer Energieverbrauch durch einen Kompressor mit variabler Drehzahl
- Sehr niedriger Stromverbrauch durch sanftes Anfahren
- Hohe Effizienz
- Verwendet das sehr umweltfreundliche Kältemittel R32
- Sehr flaches Design
- Nachtmodus für leisen Betrieb im Schlaf
- Eco-Modus für geringen Energieverbrauch
- Sehr schnelle Innenraumkühlung durch Turbo-Kühlfunktion

## ZUSÄTZLICHE EIGENSCHAFTEN:

- Verschiedene Steuerungsmöglichkeiten per Touchscreen am Innenpanel, Fernbedienung, App (über Bluetooth) oder zentralem HMI möglich
- Sehr schlankes und stilvolles Design der Innenverkleidung mit integrierter, dimmbarer LED-Beleuchtung
- Mehrere Funktionseinstellungen verfügbar: Heizen, Kühlen, Automatic, Timer, Turbo, Eco, Entfeuchtung, Nur Lüfter, drei Lüftergeschwindigkeitseinstellungen
- Betriebstemperatur von -2 bis +52 °C

## SEGMENTE:



## TECHNISCHE DATEN:

BREEZONIC		BREEZONIC PERFORMANCE	BREEZONIC PERFORMANCE PLUS
Stromspannung	V	230 V AC / 50 Hz	
Kühlleistung	W	2.500	3.600
Heizleistung	W	2.400	3.500
Gewicht Dach-/Luftverteilerkasten	kg	32 / 3,1	35,5 / 3,1
Strom max. durchschnittliche Kühlung	A	4,34	6,38
Strom max. durchschnittliche Erwärmung	A	4,11	5,89
Kältemittel		R32	
Abmessungen der Dacheinheit (L x B x H)	mm	1.051 x 698 x 250	
Abmessungen Inneneinheit (L x B x H)	mm	503 x 482 x 45	
Luken-/Dachöffnungen	mm	360 x 360 / 400 x 400	
Dachdicke	mm	25 - 100	
Kommunikationsschnittstellen		CI- Bus, RV-C, Bluetooth (App)	
Steuergerät		Steuerung per App, Touchscreen-Bedienfeld am Gerät und per Fernbedienung (als optionales Zubehör)	
Teilenummer Einheit		29 0218 41 0001	29 0218 41 0002
Teilenummer Luftverteilerkasten		29 0218 11 0001	
Teilenummer Fernbedienung		29 0248 27 0001	