



Einfach flexibel, einfach Bosch:

die Climate 5000 M.

Das Multi-Split Klimagerät Climate 5000 M ist dank seiner verschiedenen Komfortfunktionen und Inneneinheiten nicht nur energieeffizient, sondern auch äußerst flexibel und sorgt für ein perfektes Raumklima in Ihren vier Wänden.



Neubau/Modernisierung Ein-/Mehrfamilienhaus
Wohnungswirtschaft Kleine gewerbliche Betriebe

Auf einen Blick:

- Verschiedene Inneneinheiten mit einer Auswahl aus Kassetten-, Wand-, und Konsolengeräten kombinierbar.
- Großer Betriebstemperaturbereich (Kühlen: -15 +50°C, Heizen: -15 +24°C).
- Platzsparend und im attraktiven Bosch-Design.
- Steuerung per HomeCom Easy App möglich (Zubehör nötig).



WiFi



Schlafmodus



Timer 24 h
und 1-2-3-5 h



8 °C Frost-
schutzfunktion



Automatischer
Neustart



Mir-Folgen-
Funktion



Einfach effizient und flexibel

Die Climate 5000 M kann bei Außentemperaturen von -15°C bis +50°C kühlen und kann auch als effiziente Ergänzung zu einem bestehenden Heizsystem verwendet werden. Eine Außeneinheit kann mit bis zu fünf Inneneinheiten kombiniert werden.



Einfach sicher

Die Frostschutzfunktion hält die Raumtemperatur über 8°C und verhindert so das Einfrieren von unbewohnten Häusern (in Kombination mit CL3000i Inneneinheiten).



Einfach bedienerfreundlich

Die Bedienung der Geräte ist einfach und selbsterklärend – per Fernbedienung oder per App. Dazu tragen neben zahlreichen Voreinstellungen auch Komfortfunktionen wie die Mir-Folgen-Funktion, der Schlafmodus und der Turbomodus bei.

Technische Daten Inneneinheit	Einheit	CL5000iM 4CC 21 E CL5000iM 4CC 26 E CL5000iU 4CC 35 E CL5000iU 4CC 53 E	CL3000iU W 20 E/ CL 3000iU W 26 E/ CL 3000iU W 35 E/ CL 3000iU W 53 E	CL5000iM CN 26 E/ CL5000iU CN 35 E/ CL5000iU CN 50 E	
Abmessungen (HxBxT)	mm	647/647/260	291/726/210 292/729/200 295/802/200 321/971/228	621/794/206	
Technische Daten Außeneinheit	Einheit	CL5000M 53/2 E	CL5000M 79/3 E	CL5000M 105/4 E	CL5000M 125/5 E
Abmessungen (HxBxT)	mm	554/805/330	673/890/342	810/946/410	810/946/410
Nettogewicht	kg	35	48	68,8	74,1
Betriebstemperatur Kühlen Min./Max.	°C	-15/50	-15/50	-15/50	-15/50
Betriebstemperatur Heizen Min./Max.	°C	-15/24	-15/24	-15/24	-15/24
Energieeffizienzklasse Kühlen		A++	A++	A++	–
Energieeffizienzklassen-Spektrum		A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D	–
Energieeffizienz Kühlen SEER		6,1	6,1	6,5	–
Auslegungsleistung Kühlen	kW	5,3	7,9	10,5	–
Energieeffizienzklasse Heizen mittleres Klima		A+	A+	A+	–
Energieeffizienz Heizen SCOP		4,0	4,0	4,0	–
Auslegungsleistung Heizen mittleres Klima	kW	4,5	5,7	9,2	–
Schalldruckpegel (max.) Kühlen	dB(A)	54	55	55	–
Schallleistungspegel (max.) Kühlen	dB(A)	65	68	70	–
Angaben in Bezug auf EU F-GAS Verordnung 517/2014					
Umwelttechnischer Hinweis		Enthält fluorierte Treibhausgase			
Kältemitteltyp		R32	R32	R32	R32
Treibhauspotential – GWP	kgCO2-eq	675	675	675	675
Füllmenge des Kältemittels	kg	1,25	1,85	2,1	2,9
CO ₂ -Äquivalent der Kältemittel-Füllmenge	toCO2-eq	0,84	1,25	1,42	1,96