

Großartiges Raumklima für bis zu 5 Räumen mit nur einer Außeneinheit



Die Climate 5000 M für Privat- und gewerbliche Anwendungen sorgt für eine hohe Energieeffizienz und hohen Komfort

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 bestehendem Heizsystem verwendet werden. Eine Außeneinheit kann mit bis zu fünf Inneneinheiten kombiniert werden.

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.

Einfach sicher

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

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 App HomeCom Easy möglich (Zubehör nötig)

Climate 5000 M

Verfügbar ab Frühjahr 2023

Kühlen



A+++ → D

Heizen

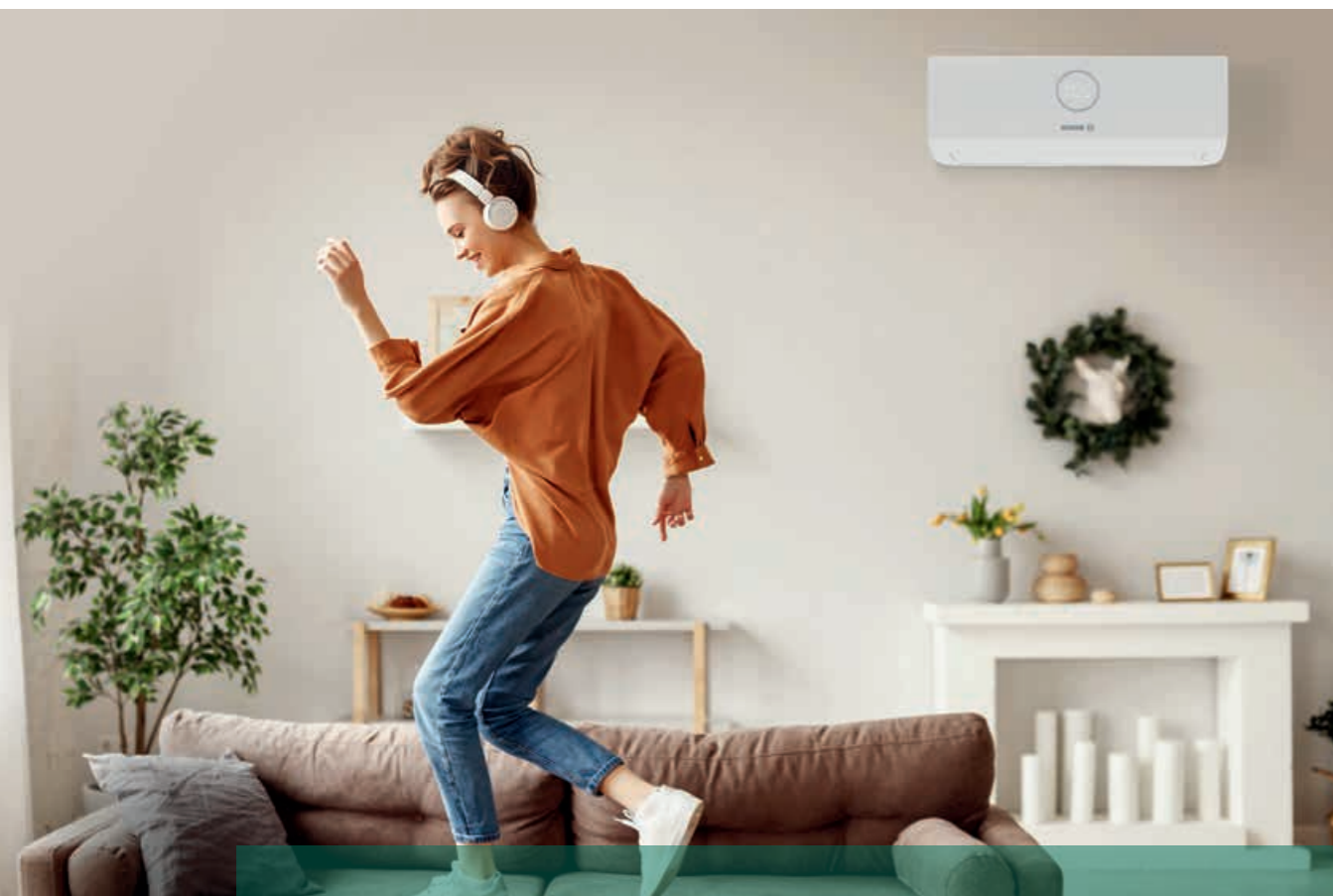


A+++ → D



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	554/874/330	673/955/342	810/1034/410	810/1034/410
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	-
Schalleistungspegel (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

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis für ein hervorragendes Raumklima



Die Climate 3000i mit ihrem außergewöhnlichen, exklusiven Bosch Design lässt Sie den Unterschied spüren

Einfach flexibel

Die Climate 3000i kann bei Außentemperaturen von -15°C bis +50°C kühlen und bietet somit für jeden Einsatz die passende Lösung. Die Frostschutzfunktion hält die Raumtemperatur über 8°C und verhindert das Einfrieren, wenn das Haus im Winter nicht bewohnt ist.

Einfach Energie sparen

Mit dem Eco Modus können Sie durchschnittlich 80% Energie einsparen. Zudem kann durch die Energiesparfunktion Gear Change zwischen drei Betriebsleistungsoptionen ausgewählt werden.

Einfach internetfähig

Über das separat erhältliche Zubehör G 10 CL-1 kann das Gerät einfach mit dem Internet verbunden und über die HomeCom Easy App gesteuert werden.

Auf einen Blick

- ▶ Produkt zum Heizen und Kühlen mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis
- ▶ Vielzahl von Komfort-Funktionen für alle Anforderungen
- ▶ Moderne Filtertechnik
- ▶ Einfach zu bedienen mit der Bosch HomeCom Easy App (Zubehör erforderlich)

Climate 3000i

Kühlen

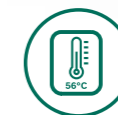


A+++ → D

Heizen



A+++ → D



			CL3000i Set 26 WE	CL3000i Set 35 WE	CL3000i Set 53 WE
Einsatzbereich (angenommene Kühllast 60 Watt/m ²)			Bis zu 42 m ²	Bis zu 58 m ²	Bis zu 90 m ²
Technische Daten System					
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		Einheit	A**/A*	A**/A*	A**/A*
Energieeffizienzklassen-Spektrum			A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D
Kühlleistung	Min./Nenn./Max.	kW	1,0/2,6/3,2	1,1/3,5/4,3	2,1/5,3/5,9
Heizleistung	Min./Nenn./Max.	kW	0,8/2,9/3,4	1,1/3,8/4,4	1,6/5,6/5,8
Energieeffizienz Kühlen	SEER		7,4	7,0	7,0
Energieeffizienz Heizen	SCOP		4,1	4,2	4,0
Schalldruckpegel (max.) Kühlen		dB (A)	54	56	56
Schallleistungspegel (max.) Kühlen		dB (A)	62	63	65
Technische Daten Inneneinheit					
Schalldruckniveau Kühlen	Min./Max.	dB (A)	20/37	21/37	20/41
Schalldruckniveau Heizen	Max.	dB (A)	37	37	41
Schallleistungsniveau Kühlen/Heizen		dB (A)	54	56	56
Abmessungen	H × B × T	mm	292 × 729 × 200	295 × 802 × 200	321 × 971 × 228
Nettogewicht		kg	8,0	8,7	11,2
Technische Daten Außeneinheit					
Betriebstemperatur Kühlen	Min./Max.	°C	-15/50	-15/50	-15/50
Betriebstemperatur Heizen	Min./Max.	°C	-15/24	-15/24	-15/24
Schalldruckniveau Kühlen		dB (A)	56	55	57
Schallleistungsniveau Kühlen/Heizen		dB (A)	62	63	65
Kompressor			Rotary	Rotary	Rotary
Nettogewicht		kg	23,5	23,7	33,5
Abmessungen	H × B × T	mm	495 × 790 × 270	495 × 790 × 270	554 × 874 × 330
Kältemittel			R32	R32	R32
Treibhauspotential – GWP			675	675	675

Das Split-Klimagerät für perfektes Raumklima



Die Climate Class 6000i mit hohem Wirkungsgrad und bester Energieeffizienz in edlem Bosch Design für Ihr Zuhause

Einfach saubere und gesunde Luft

Die einzigartige Plasmacluster-Technologie reinigt mit Hilfe von positiv und negativ geladenen Ionen die Luft und beseitigt somit Schadstoffe wie zum Beispiel Viren, Bakterien und Allergene.

Einfach hygienisch rein

Mit Hilfe der Plasmacluster-Technologie wird die Inneneinheit im Selbstreinigungsmodus getrocknet und gereinigt. Dadurch wird die Bildung von Schimmel verhindert.

Einfach zu bedienen

Verwenden Sie die Bosch HomeCom Easy App, um die Temperatur aus der Ferne festzulegen. Die 24h- und 1-2-3-5h Timer können ganz einfach eingestellt werden. Das Klimagerät schaltet automatisch nach der eingestellten Zeit ab.

Perfekte Temperatur an mehreren Orten

Im Multispace-Modus können auch angrenzende Räume mit temperiert werden. Die Gebläsedrehzahl und der Winkel der Luftgitter werden automatisch geregelt, um warme oder kalte Luft schnell und gleichmäßig zu verteilen.

Auf einen Blick

- ▶ 1-2-3-5h Timer schaltet das Gerät nach der vorgewählten Zeit ab
- ▶ Im Entfeuchtungsmodus wird die Feuchtigkeit in Ihren Räumen reduziert.
- ▶ Im Eco Modus arbeitet das Gerät mit einem niedrigeren Stromverbrauch als üblich und senkt den Energieverbrauch

Climate Class 6000i

Kühlen



A+++ → D



Heizen



A+++ → D



Technische Daten System		Einheit	CLC6001i-Set 25 E	CLC6001i-Set 35 E
Auslegungsleistung Kühlen	Min./Nenn./Max.	kW	0,9/2,5/3,0	0,9/3,5/4,2
Auslegungsleistung Heizen	Min./Nenn./Max.	kW	0,9/3,2/4,5	0,9/4,0/5,0
Energieeffizienz Kühlen	SEER		7,7	7,6
Energieeffizienz Heizen	SCOP		4,6	4,6
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen			A**/A**	A**/A**
Technische Daten Inneneinheit				
Schalldruckniveau Kühlen	Min./Max.	dB (A)	23/39	23/40
Schalldruckniveau Heizen	Min./Max.	dB (A)	28/38	29/39
Schalleistungsniveau Kühlen	Max.	dB (A)	52	54
Abmessungen	H × B × T	mm	289 × 879 × 229	289 × 879 × 229
Nettogewicht		kg	11	11
Technische Daten Außeneinheit				
Betriebstemperatur Kühlen	Min./Max.	°C	-10/48	-10/48
Betriebstemperatur Heizen	Min./Max.	°C	-15/24	-15/24
Schalldruckniveau	Max.	dB (A)	48	49
Schalleistungsniveau Kühlen	Max.	dB (A)	60	61
Kompressor			Rotary	Rotary
Nettogewicht		kg	30	30
Abmessungen	H × B × T	mm	540 × 780 × 269	540 × 780 × 269
Kältemittel			R32	R32
Treibhauspotential – GWP			675	675

Genießen Sie Klimatisierung mit einem faszinierendem Design



Die Climate Class 8000i überzeugt mit einem hohen Wirkungsgrad, bester Energieeffizienz und dem **intelligenten Bewegungssensor**.

Einfach saubere und gesunde Luft

Die einzigartige Plasmacluster-Technologie reinigt mit Hilfe von positiv und negativ geladenen Ionen die Luft und beseitigt somit Schadstoffe wie zum Beispiel Viren, Bakterien und Allergene.

Einfach hygienisch rein

Mit Hilfe der Plasmacluster-Technologie wird die Inneneinheit im Selbstreinigungsmodus getrocknet und gereinigt. Dadurch wird die Bildung von Schimmel verhindert.

Perfekte Temperatur an mehreren Orten

Im Multispace-Modus können auch angrenzende Räume mit temperiert werden. Die Gebläsedrehzahl und der Winkel der Luftgitter werden automatisch geregelt, um warme oder kalte Luft schnell und gleichmäßig zu verteilen.

Intelligenter Bewegungssensor

Der Sensor erkennt die Anwesenheit von Personen im Raum und passt daraufhin den Luftstrom an.

Einfach Energie und Geld sparen

Durch den Anwesenheitssensor schaltet das Klimagerät zur Reduzierung des Energieverbrauchs in den ECO-Betrieb, wenn Sie sich nicht im Raum befinden.

Auf einen Blick

- ▶ Einfach zu bedienen über die HomeCom Easy App
- ▶ Plasmacluster-Prinzip sorgt für reine Luft
- ▶ Der Coanda-Effekt garantiert einen kontrollierten Luftstrom
- ▶ Im Entfeuchtungsmodus wird die Feuchtigkeit in Ihren Räumen reduziert

Climate Class 8000i

Kühlen



A+++ → D



Heizen



A+++ → D



Technische Daten System		Einheit	CLC8001i Set 25 E	CLC8001i Set 35 E
Kühlleistung	Min./Nenn./Max.	kW	0,9/2,5/3,0	0,9/3,5/4,2
Heizleistung	Min./Nenn./Max.	kW	0,9/3,2/5,0	0,9/4,2/6,5
Energieeffizienz Kühlen	SEER		8,5	8,5
Energieeffizienz Heizen	SCOP		5,1	5,1
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen			A+++/A+++	A+++/A+++
Technische Daten Inneneinheit				
Schalldruckniveau Kühlen	Min./Max.	dB(A)	23/46	23/46
Schalldruckniveau Heizen	Min./Max.	dB(A)	28/45	33/46
Schalleistungsniveau Kühlen	Max.	dB(A)	57	59
Abmessungen	HxBxT	mm	289x879x229	289x879x229
Nettogewicht		kg	11	11
Technische Daten Außeneinheit				
Betriebstemperatur Kühlen	Min./Max.	°C	-10/48	-10/48
Betriebstemperatur Heizen	Min./Max.	°C	-15/24	-15/24
Schalldruckniveau	Max.	dB(A)	46	46
Schalleistungsniveau Kühlen	Max.	dB(A)	57	59
Kompressor			Rotary	Rotary
Nettogewicht		kg	39	39
Abmessungen	HxBxT	mm	630x800x300	630x800x300
Kältemittel			R32	R32
Treibhauspotential – GWP			675	675