

Kühlen & Klimatisieren

Komfort und angenehmes Klima



EIN SYSTEM, DAS VIELE VORTEILE BRINGT.

Weil wir nicht nur Produkte verkaufen, sondern nachhaltige Lösungen anbieten.

SPARSAM

- Bis zu 70 % Energieeinsparung durch Inverter-gesteuerte Kompressoren
- Die verschiedenen, an den tatsächlichen Kühlbedarf angepassten Betriebsarten reduzieren die Energiekosten zusätzlich
- Heizen und Kühlen mit nur einem Gerät

KOMFORTABEL

- Bequeme Steuerung via Fernbedienung
- Einfache Bedienung über Smartphone oder Tablet-PC möglich – sowohl von Zuhause als auch von unterwegs

LEISE UND SICHER

- Leise dank bester Schalldämmung
- Schnelle und einfache Installation

COOLES DESIGN

- Formschönes, ansprechendes Design
- Schlichte Wandgeräte oder trendige Standgeräte erhältlich

HYGIENISCH

- Intelligente Technologien sorgen für saubere, keimfreie Raumluft rund um die Uhr

MIT NUR EINEM ANSPRECHPARTNER SIND SIE
AUF DER SICHEREN SEITE.



ALLE KOMPONENTEN SIND AUF EINANDER ABGESTIMMT
UND ARBEITEN HÖCHST EFFIZIENT ZUSAMMEN.

BÖSCH SAMSUNG KLIMASYSTEME IM ÜBERBLICK

FÜR JEDEN ANSPRUCH DIE PASSENDE LÖSUNG



BORACAY

A++

- ⊕ 2,5 bis 6,8 kW Kühlleistung
 - ⊕ Als Einzelraumlösung oder kombinierbar mit dem Free Joint Multi System
- >> Mehr auf Seite 6 und 7



ETESIA COMFORT

A++

- ⊕ 2,5 bis 6,8 kW Kühlleistung
 - ⊕ Virus Doctor – sorgt für gesunde Luft
 - ⊕ Als Einzelraumlösung oder kombinierbar mit dem Free Joint Multi System
- >> Mehr auf Seite Seite 8 und 9



WIND-FREE™

A++

NEU

- ⊕ 2,5 bis 6,5 kW Kühlleistung
 - ⊕ Virus Doctor – sorgt für gesunde Luft
 - ⊕ Sehr leise – nur 19 dB(A)!
 - ⊕ Als Einzelraumlösung oder kombinierbar mit dem Free Joint Multi System
- >> Mehr auf Seite Seite 10 und 11



360°-KASSETTE

A++

- ⊕ 7,1 bis 13,4 kW Kühlleistung
 - ⊕ Einbau-Kassette in stilvollem Design
 - ⊕ 360°-Rundum-Luftausblas
- >> Mehr auf Seite 12 und 13



FREE JOINT MULTI SYSTEM

- ⊕ 4,0 bis 10,0 kW Kühlleistung
 - ⊕ Für bis zu fünf universelle Innengeräte
 - ⊕ Kombinierbar mit Wand-, Truhen-, Kanaleinbau- oder Kassettengeräten
- >> Mehr auf Seite 14 und 15



LEGENDE



Die Energieeffizienzklasse gibt Auskunft über die Effizienz bei der Nutzung eines Gerätes.



Kühlen und Klimatisieren – sparsam, sauber und leise mit den effizientesten Lösungen zur Klimatisierung Ihres Hauses.



Virus Doctor

Der Virus Doctor eliminiert biologische Verunreinigungen in der Luft, wie etwa Viren, Bakterien oder Staub.



Smart Inverter

Führt zu idealer Temperatur, durch stufenlose Regelung des Kompressors ohne ständiges Ein/Aus.



Smart WiFi

Steuerung der Klimaanlage via WiFi, über W-Lan und Internet.



Good Sleep

Die Temperatur und Feuchte wird automatisch so eingestellt, dass Sie eine angenehme Nachtruhe genießen können.



Zero Filter

Der Zero Filter beseitigt über einen magnetischen Mechanismus in der Raumluft enthaltene Schmutzstoffe. Der Filter kann einfach mit Wasser gereinigt werden.



3D Wind

Die breiten Doppel-Luftauslass-Lamellen und die 4-Wege-Schwenkautomatik bieten einen erweiterten Luftstrom im ganzen Raum für eine gleichmässige Luftverteilung.



Easy Filter

Die Filterreinigungsanzeige lässt Sie wissen, wann der Filter gereinigt werden muss.



Smart Saver

Die Klimaanlage versucht den Raum in kürzester Zeit auf die gewünschte Temperatur zu kühlen, um Strom zu sparen.



Infrarot-Fernbedienung

Infrarot-Fernbedienung im Standardlieferungsumfang.



Schmutzfrei

Neu gestaltete Paneele verhindern Staubablagerungen an der Decke.



Kondensatpumpe

Kondensatpumpe mit 750 m Förderhöhe.

BORACAY

KLASSISCHE ELEGANZ



Die Boracay Klimaanlage von Samsung besitzt einen hoch effizienten, prozessorgesteuerten Inverter. Dies hilft Ihnen die gewünschte Temperatur im Raum beizubehalten, ohne dass das Gerät ständig ein- und ausgeschaltet wird. Dadurch werden gegenüber einem herkömmlichen Klimagerät bis zu 70 % Energie gespart.

Sparsamer, laufruhiger & leiser

Der neue 8-polige Motor ist das Kernelement der fortschrittlichen Inverter-Technologie von Samsung. Der 8-polige Motor, der anstelle eines 4-poligen Motors im Verdichter der Ausseneinheit verwendet wird, reduziert Drehmoment-schwankungen. Das Ergebnis ist eine höhere Effizienz, ein reduzierter Energieverbrauch, reduzierte Vibrationen und weniger Geräusche.



Herkömmlicher Motor

Neuer 8-Pol-Motor

Komfortabel vernetzt

Über Ihr Smartphone oder Ihren Tablet-PC können Sie mit dafür eigens installierten Apps über WiFi Ihre Klimaanlage überprüfen, einstellen und regeln, sowohl Zuhause als auch von unterwegs.



SPARSAM

- ⊕ Energieeinsparung durch Digital Inverter-Technologie
- ⊕ Smart Saver-Funktion spart Strom durch Schnellabkühlung

KOMFORTABEL

- ⊕ Steuerung der Klimaanlage über WiFi möglich
- ⊕ Schlafmodus für eine angenehme Nachtruhe

EINFACH ZU BEDIENEN

- ⊕ Automatische Filterreinigungsanzeige



Boracay Single Split

- Set bestehend aus Aussengerät und Wandgerät inkl. Infrarot-Fernbedienung
- Kühlleistung 2,5 bis 6,8 kW
- Heizleistung 3,2 bis 7,7 kW
- Energieersparnis bis zu 70 % gegenüber herkömmlichen On/Off-Geräten

Boracay	AR09	AR12	AR18	AR24
Kühlleistung ¹ kW	2,5	3,5	5,0	6,8
Heizleistung ² kW	3,2	3,5	6,0	7,7
Schalldruck Innengerät ³ min./max. dB(A)	21/38	21/42	25/42	28/44
Schalldruck Aussengerät ⁴ max. dB(A)	46	48	51	52
Energieklasse Kühlen	6,1 (A++)	6,1 (A++)	6,7 (A++)	6,1 (A++)
Energieklasse Heizen	3,8 (A)	3,8 (A)	3,8 (A)	3,8 (A)
Breite/Höhe/Tiefe Innengerät mm	820/285/227	820/285/227	1.065/298/243	1.065/298/243
Breite/Höhe/Tiefe Aussengerät mm	660/475/242	660/475/242	880/793/310	880/793/310
Gewicht Innengerät kg	8,2	8,2	11,5	11,5
Gewicht Aussengerät kg	22,5	22,5	52,5	52,5

1) Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Aussentemperatur 35° C

2) Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Aussentemperatur 7° C

3) Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sek. Nachhallzeit

4) Schalldruck Aussen gemessen unter Freifeldbedingungen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).

Alle technischen Daten unter: www.walterboesch.ch

ETESIA COMFORT

QUALITÄT & COOLES DESIGN



Mit ihrer energieeffizienten Betriebsweise erleichtert die Etesia Comfort Ihren Alltag. Auch hier sorgen digital gesteuerte Inverter für einen geringen Energieverbrauch. Ein formschönes, ansprechendes Design ist dabei selbstverständlich. Intelligente Technologien wie der Virus Doctor sorgen für saubere, keimfreie Raumluft rund um die Uhr.

Einfach bequem – bequem einfach

Das Gerät kann bequem per Infrarot-Fernbedienung gesteuert oder via WLAN mit Ihrem Smartphone oder Tablet-PC vernetzt werden. Einfach Klimaanlage per App aktivieren und daheim erwartet Sie auch nach der längsten Staufahrt ein herrlich gekühltes Zuhause.

Virus Doctor schafft gesundes Raumklima

Das Virus Doctor Double Action System eliminiert Staub, Viren und Bakterien im Raum und sorgt so für eine optimale Luftqualität.

- Eliminierung von in der Luft befindlichen Viren und Bakterien (u. a. Subtyp H1N1)
- Vollständige Beseitigung von Bakterien
- Neutralisiert aktiven Sauerstoff, der Krankheiten hervorrufen kann
- Reduziert in der Luft befindliche Allergene
- Wirksamkeit von unabhängigen Stellen wissenschaftlich bestätigt

STEP 1. Easy Filter

Blockiert Staub, gefährliche, in der Luft enthaltene Substanzen, Viren, Bakterien und Allergene.



STEP 2. Virus Doctor

Die 3-Phase-Ionen-Technologie eliminiert nachweislich 99,9% der Viren, die durch die Luft übertragen werden.

A++



SPARSAM

- ⊕ Energieeinsparung durch Digital Inverter-Technologie
- ⊕ Smart Saver-Funktion spart Strom durch Schnellabkühlung

KOMFORTABEL

- ⊕ Steuerung der Klimaanlage über WiFi möglich
- ⊕ Schlafmodus für eine angenehme Nachtruhe

EINFACH ZU BEDIENEN

- ⊕ Automatische Filterreinigungsanzeige
- ⊕ Virus Doctor eliminiert Staub und gefährliche Substanzen im Raum
- ⊕ Hochdichtefilter blockiert Staub, Allergene und Bakterien



Etesia Comfort Single Split

- Set bestehend aus Aussengerät und Wandgerät inkl. Infrarot-Fernbedienung
- Kühlleistung 2,5 bis 6,8 kW
- Heizleistung 3,2 bis 8,0 kW
- Energieersparnis bis zu 70 % gegenüber herkömmlichen On/Off-Geräten
- Virus Doctor und Easy Filter eliminieren Staub und Bakterien aus der Raumluft



Etesia Comfort	AR09	AR12	AR18	AR24
Kühlleistung ¹ kW	2,5	3,5	5,0	6,8
Heizleistung ² kW	3,2	4,0	6,0	8,0
Schalldruck Innengerät ³ min./max. dB(A)	16/38	16/39	25/42	26/43
Schalldruck Aussengerät ⁴ max. dB(A)	45	46	51	52
Energieklasse Kühlen	7,1 (A++)	6,7 (A++)	7,0 (A++)	7,0 (A++)
Energieklasse Heizen	4,6 (A++)	4,6 (A++)	4,0 (A)	4,0 (A)
Breite/Höhe/Tiefe Innengerät mm	826/260/275	826/260/275	1.063/294/317	1.063/294/317
Breite/Höhe/Tiefe Aussengerät mm	790/548/285	790/548/285	880/793/310	880/793/310
Gewicht Innengerät kg	10,2	10,2	15,5	15,5
Gewicht Aussengerät kg	34,5	34,5	52,5	52,5

1) Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Aussentemperatur 35° C

2) Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Aussentemperatur 7° C

3) Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sek. Nachhallzeit

4) Schalldruck Aussen gemessen unter Freifeldbedingungen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).

Alle technischen Daten unter: www.walterboesch.ch

WIND-FREE™

PERFEKT GEKÜHLT OHNE ZUGLUFT

NEU



Das neue Wind-Free™ Wandgerät garantiert Ihnen perfekte Raumluft bei niedrigsten Betriebskosten. Mithilfe der „Wind-Free™“-Funktion wird die kühle Luft durch 21.000 kleine Löcher an die Umgebung abgegeben – ganz ohne Zugluft. Die Luftklappe bleibt dabei geschlossen. So erreicht das Wind-Free™ maximalen Klimakomfort, ohne ungünstige Zugerscheinungen.

Schnelle Abkühlung, konstanter Klimakomfort

Das Prinzip ist einfach: Zunächst wird das Zimmer ganz klassisch im „Schnellkühl“-Modus abgekühlt, dann greift der „Wind-Free™“-Modus, der die gewünschte Temperatur hält: geräuschlos und sehr energiesparend. Möglich macht dies der spezielle Digital Inverter mit 8-Pol-Technologie. Er benötigt bis zu 68 % weniger Energie als konventionelle Geräte.

Virus Doctor schafft gesundes Raumklima

Das Virus Doctor Double Action System eliminiert Staub, Viren und Bakterien im Raum und sorgt so für eine optimale Luftqualität.

- Eliminierung von in der Luft befindlichen Viren und Bakterien (u. a. Subtyp H1N1)
- Vollständige Beseitigung von Bakterien
- Neutralisiert aktiven Sauerstoff, der Krankheiten hervorrufen kann
- Reduziert in der Luft befindliche Allergene
- Wirksamkeit von unabhängigen Stellen wissenschaftlich bestätigt



„Schnellkühl“-Modus:
Schnelle Abkühlung



„Wind-Free™“-Kühlmodus:
Konstante Kühlung ohne Zugluft

A++



EFFIZIENT

- ⊕ Energieeinsparung durch Digital Inverter-Technologie mit 8-Pol-Verdichter
- ⊕ Smart Saver-Funktion spart Strom durch Schnellabkühlung

KOMFORTABEL

- ⊕ „Wind-Free™“-Funktion ermöglicht Kühlung ohne Zugluft
- ⊕ Steuerung der Klimaanlage über WiFi möglich
- ⊕ Extrem leise Betriebsweise, nur 19 dB(A)

EINFACH & SICHER

- ⊕ Saubere, keimfreie Raumluft durch Virus Doctor Technologie und Easy Filter
- ⊕ Hochdichtefilter blockiert Staub, Allergene und Bakterien



Wind-Free™ Comfort Single Split

- Set bestehend aus Aussengerät und Wandgerät inkl. Infrarot-Fernbedienung
- Kühlleistung 2,5 bis 6,5 kW
- Heizleistung 3,2 bis 7,4 kW
- „Wind-Free™“-Funktion ermöglicht Kühlen ohne Zugluft
- Smart WiFi & Easy Filter



Wind-Free™ Premium Single Split

- Set bestehend aus Aussengerät und Wandgerät inkl. Infrarot-Fernbedienung
- Kühlleistung 2,5 bis 6,5 kW
- Heizleistung 3,2 bis 7,4 kW
- „Wind-Free™“-Funktion ermöglicht Kühlen ohne Zugluft
- Smart WiFi, Easy Filter & **Virus Doctor**

Wind-Free™	Wind-Free™ Comfort				Wind-Free™ Premium			
	AR09	AR12	AR18	AR24	AR09	AR12	AR18	AR24
Kühlleistung ¹ kW	2,75	3,5	5,0	6,5	2,5	3,5	5,0	6,5
Heizleistung ² kW	3,2	3,5	6,0	7,4	3,2	3,5	6,0	7,4
Schalldruck Innengerät ³ min./max. dB(A)	19/37	19/40	25/39	26/43	19/37	19/38	25/39	26/43
Schalldruck Aussengerät ⁴ max. dB(A)	46	48	51	54	45	46	51	54
Energieklasse Kühlen	6,1 (A++)							
Energieklasse Heizen	3,8 (A)	3,8 (A)	3,8 (A)	3,8 (A)	4,7 (A++)	4,7 (A++)	3,8 (A)	3,8 (A)
Breite/Höhe/Tiefe Innengerät mm	828/267/265	828/267/265	1.065/301/311	1.065/301/311	828/267/265	828/267/265	1.065/301/311	1.065/301/311
Breite/Höhe/Tiefe Aussengerät mm	660/475/265	660/475/242	880/638/310	880/638/310	720/548/265	720/548/265	880/638/310	880/638/310
Gewicht Innengerät kg	9,4	9,4	13,2	13,4	9,4	9,4	13,2	13,4
Gewicht Aussengerät kg	22,8	22,9	40,2	44,2	27,6	27,6	40,2	44,2

1) Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Aussentemperatur 35° C

2) Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Aussentemperatur 7° C

3) Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sek. Nachhallzeit

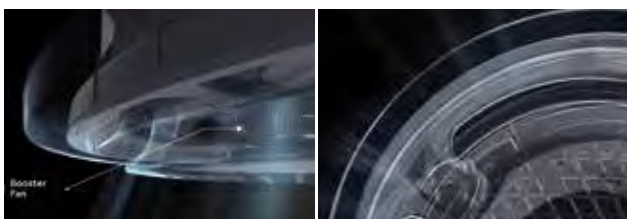
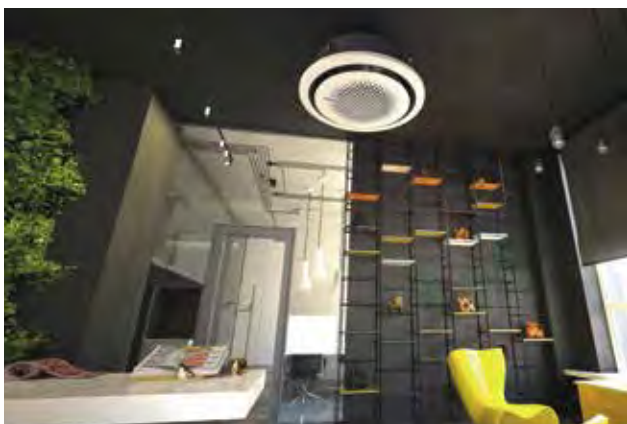
4) Schalldruck Aussen gemessen unter Freifeldbedingungen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).

Alle technischen Daten unter: www.walterboesch.ch

360°-KASSETTE

EINE RUNDE SACHE



Die lamellenlose runde 360°-Kassette ist Samsungs stilvolle und innovative Design-Alternative für Klimaanlage-Innengeräte. Der bahnbrechende lamellenlose runde Aufbau ermöglicht gleichmässiges Kühlen ohne Luftmengenverluste und setzt damit einen neuen Standard für multidirektionale Kassettengeräte.

Gleichmässige Verteilung und Kühlung bis in jede Ecke

Im Gegensatz zum klassischen 4-Wege-Kassettengerät bläst ein runder Austritt die kühle Luft in alle Richtungen, sodass die Temperatur in allen Ecken des Raums gleich ist. Eine lamellenlose Konstruktion verteilt die kühle Luft sanft im ganzen Raum und schafft angenehme Kühle ohne störende kalte Zugluft. Da keine Lamellen den Luftstrom behindern, kann 25 % mehr Luft ausgeblasen werden, die sich zudem über eine grössere Entfernung im Raum verteilt.

Luftstromregelung

Die Luftzuführung wird ohne Verwendung von Klappen angepasst: drei Booster-Ventilatoren erzeugen einen Unterdruck im runden Hohlraum der Kassette, der die Richtung der ausgeblasenen Luft verändert. Auf diese Weise wird der „Coanda“-Effekt für eine „regenähnliche“ Verteilung der Luft genutzt und ein angenehmes Raumklima erzielt.

A++



EFFIZIENT

- ⊕ Inverter-gesteuerte Kompressoren optimieren den Betrieb
- ⊕ Der lamellenlose runde Aufbau ermöglicht gleichmässiges Kühlen ohne Luftmengenverluste

ÄSTHETISCH & KOMFORTABEL

- ⊕ Die stylische Designkassette bildet in jedem Raum ein optisches Highlight
- ⊕ Eingebauter Entfeuchter steigert das Wohlbefinden
- ⊕ 3 Boost-Ventilatoren sorgen für eine „regenähnliche“ Verteilung der Luft ohne Zugluft

EINFACH & SICHER

- ⊕ Saubere, keimfreie Raumluft durch Virus Doctor-Technologie (optional)
- ⊕ Antibakteriell beschichteter Luftfilter und Wärmetauscher



360°-Kassette

- Set bestehend aus Innengerät & Aussengerät, inkl. Kondensatpumpe (eingebaut), zzgl. Fernbedienung und Zierblende nach Wahl
- Kühlleistung: 7,1 bis 13,4 kW
- Heizleistung: 8,0 bis 15,5 kW
- 360°-Rundum-Luftausblas
- Einstellbar für jede Raumhöhe
- Luftlenkung ohne Lamellen
- Booster-Ventilatoren für Coanda-Effekt
- Virus Doctor (optional)

360°-Kassette	AC071	AC090	AC100	AC120	AC140
Kühlleistung ¹ kW	7,1	9,0	10,0	12,0	13,4
Heizleistung ² kW	8,0	10,0	11,2	13,0	15,5
Schalldruck Innengerät ³ min./max. dB(A)	29/36	33/43	33/44	35/45	37/45
Schalldruck Aussengerät ⁴ max. dB(A)	51	53	54	56	54
Energieklasse Kühlen	6,2 (A++)	6,8 (A++)	6,8 (A++)	5,7 (A+)	3,2 (A)
Energieklasse Heizen	4,1 (A+)	4,3 (A+)	4,3 (A+)	4,1 (A+)	3,6 (A)
Breite/Höhe/Tiefe Innengerät mm	947/281/947	947/365/947	947/365/947	947/365/947	947/365/947
Breite/Höhe/Tiefe Aussengerät mm	880/798/310	940/998/330	940/998/330	940/998/330	940/1.210/330
Gewicht Innengerät kg	21	24	24	24	25
Gewicht Aussengerät kg	50	72	72	80	92

1) Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Aussentemperatur 35° C

2) Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Aussentemperatur 7° C

3) Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sek. Nachhallzeit

4) Schalldruck Aussen gemessen unter Freifeldbedingungen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).

Alle technischen Daten unter: www.walterboesch.ch

FREE JOINT MULTI SYSTEM

KÜHLEN UND HEIZEN IM GANZEN HAUS



Das Free Joint Multi System ist die beste Lösung für alle, die ein flexibles, effizientes und verlässliches Klimaanlage-system für ihr Wohngebäude suchen. Mit einem einzelnen Aussengerät, das nur wenig Installationsraum beansprucht, können bis zu 5 Innengeräte betrieben werden. Die Nennleistung kann dadurch bis zu 75 % überschritten werden. So ist eine effiziente Kühl- und Heizleistung in verschiedenen Räumen gewährleistet.

Clevere Bauweise

Das Gerät ist mit einem Inverter-gesteuerten, bürstenlosen Doppel-Rollkolbenverdichter ausgestattet. Es arbeitet dadurch schwingungsgedämpft, extrem leise und energiesparend. Für das gesamte System ist nur eine einzige Stromzufuhr notwendig, alle Innengeräte werden zentral über die Kühlmaschine versorgt.



SPARSAM

- ⊕ Hohe COP-Werte

VIELSEITIG

- ⊕ Vielseitige Einsatzbereiche wie z. B. Wohngebäude, Büros, Hotels, Gastronomie, Shops, Tankstellen usw.
- ⊕ Bis zu fünf Innengeräte anschliessbar
- ⊕ Die Summe der Leistung der angeschlossenen Innengeräte kann um bis zu 75 % mehr als die Nennleistung des Aussengerätes betragen

FUNKTIONELL

- ⊕ Auto-Restart (Wiedereinschaltung nach Stromausfall)
- ⊕ Anbindung an Gebäudeleitsysteme und Zentralsteuerungen möglich
- ⊕ Minimaler Platzbedarf



Free Joint Multi Split

- Eine Ausseneinheit, bis zu 5 universelle Inneneinheiten nach Wahl
- Kühlleistung 4,0 bis 10,0 kW
- Heizleistung 4,4 bis 12,0 kW

Wandgeräte



Truhengeräte



Kassettengeräte



Kanaleinbaugeräte



FJM	AJ040	AJ050	AJ052	AJ068	AJ070	AJ080	AJ100
Anzahl Inneneinheiten	2	2	2-3	2-3	2-4	2-4	2-5
Kühlleistung ¹ kW	4,0	5,0	5,2	6,8	7,0	8,0	10,0
Heizleistung ² kW	4,4	5,7	6,3	8,0	8,6	9,3	12,0
Schalldruck Aussengerät ⁴ max. dB(A)	45	46	46	48	48	49	54
Energieklasse Kühlen	3,9	3,8	3,9	3,4	3,7	3,5	3,5
Energieklasse Heizen	4,4	4,2	4,5	4,2	4,3	4,2	4,1
Breite/Höhe/Tiefe Aussengerät mm	790/ 545/285	790/ 545/285	880/ 638/310	880/ 798/310	880/ 798/310	880/ 798/310	940/ 998/330
Gewicht Aussengerät kg	37	40	49	57	65	65	74,5

1) Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27° C, Aussentemperatur 35° C

2) Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20° C, Aussentemperatur 7° C

3) Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1 m Abstand mit 0,3 Sek. Nachhallzeit

4) Schalldruck Aussen gemessen unter Freifeldkonditionen in 1 m Abstand ohne Reflexion

Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet. Energieklasse nach Eco Design (EU Richtlinie 626/2011).

Alle technischen Daten unter: www.walterboesch.ch

Wir sind für Sie da

Für eine optimale Betreuung

DER PARTNER IHRES VERTRAUENS

Walter Bösch AG

9430 St. Margrethen, Bahnhofplatz 12

T +41(0)44/7874010

F +41(0)44/7874011

3110 Münsingen, Erlenuweg 17

T +41(0)31/7215574

F +41(0)31/7215575

4055 Basel, Burgfelderstrasse 14

T +41(0)61/3222922

F +41(0)61/3222925

Hungerbühler SA

1227 Genève, 45B rte des Acacias

T +41(0)22/3427650

F +41(0)22/3427018

info@walterboesch.ch,

www.walterboesch.ch

**Unser bösch-Partner berät Sie gerne.
Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Termin.**

