

FJM MULTI SPLIT

FJM - AUßENGERÄTE 33

Außengeräte FJM 33

FJM - INNENGERÄTE 37

Mini 4-Weg Kassette 37

Slim 1-Weg Kassette 41

Kanaleinbaugerät MSP 45

Kanaleinbaugerät Slim 49

Wandgerät Etesia Premium 53

Wandgerät Etesia Comfort 57

Wandgerät Etesia Eco 61

Wandgerät Maldives Plus 65

Truhengerät 69



Außengeräte FJM

- Eine Außeneinheit, bis zu 5 universelle Inneneinheiten nach Wahl
- Kühlleistung: 4,0 - 10,0 kW
- Heizleistung: 4,4 - 12,0 kW
- Twin BLDC Kompressor
- Sinuswellen-Regler
- Doppelte Schallisolation um den Kompressor
- Einfache Installation und Inbetriebnahme



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter Multi | flüsterleise
- Kühlen | Heizen | Entfeuchten | Ventilieren
- Die Nennleistung kann bis zu 75% überschritten werden
- Systemabhängig sind bis zu 5 Innengeräte anschließbar
- Platine mit alphanumerischem Display für exakte Diagnosen
- Auto-Restart
- Alle Kühlmaschinen erfüllen die Eco Norm und haben beste SEER und SCOP-Werte
- Nur eine Stromzufuhr. Die Innengeräte werden über die Kühlmaschine versorgt

- Automatische oder manuelle Adressierung

Außengerät

- Die Free Joint Multi Inverter Kühlmaschine hat ein wetterfestes Stahlblechgehäuse mit verwindungsfreiem Grundrahmen für die Außenaufstellung
- Das Gerät ist mit einem TWIN BLDC Inverter-Doppel-Rollkolbenverdichter ausgestattet und somit schwingungsgedämpft, extrem leise und energiesparend

- Der neu entwickelte Lüfter in Sichelform wird direkt angetrieben, ist elektronisch ausgewuchtet und sorgt für einen flüsterleisen Betrieb
- Das Kältesystem ist werkseitig mit Sicherheitskältemittel R410A vorgefüllt
- Die FJM Inverter Maschine ist die ideale Lösung, um mit einer superleisen, kompakten Kühlmaschine verschiedene Räume mit unterschiedlichen Innengeräten aus der Free Joint Multi Serie, zu klimatisieren
- In der Systemsteuerung und Kommunikation ist diese Kühlmaschine kompatibel mit allen Samsung DVM Multianlagen

Außengeräte FJM

- Eine Außeneinheit, bis zu 5 universelle Inneneinheiten nach Wahl
- Kühlleistung: 4,0 - 10,0 kW
- Heizleistung: 4,4 - 12,0 kW
- Twin BLDC Kompressor
- Sinuswellen-Regler
- Doppelte Schallisolation um den Kompressor
- Einfache Installation und Inbetriebnahme

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Außeneinheit	Kühlen / Heizen			
AJ040FCJ2EH/EU	4,0 kW / 4,4 kW	230 V	700063	2.113,00
AJ050FCJ2EH/EU	5,0 kW / 5,7 kW	230 V	700064	2.428,00
AJ052FCJ3EH/EU	5,2 kW / 6,3 kW	230 V	700065	2.734,00
AJ068FCJ3EH/EU	6,8 kW / 8,0 kW	230 V	700066	3.186,00
AJ070FCJ4EH/EU	7,0 kW / 8,6 kW	230 V	700067	3.643,00
AJ080FCJ4EH/EU	8,0 kW / 9,3 kW	230 V	700068	4.209,00
AJ100FCJ5EH/EU	10,0 kW / 12,0 kW	230 V	700069	5.182,00



Lieferumfang: Außengerät

- AJ040FCJ2EH/EU - bis 2 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ050FCJ2EH/EU - bis 2 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ052FCJ3EH/EU - bis 3 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ068FCJ3EH/EU - bis 3 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ070FCJ4EH/EU - bis 4 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ080FCJ4EH/EU - bis 4 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar
- AJ100FCJ5EH/EU - bis 5 Inneneinheiten nach Wahl anschließbar

Technische Daten Außengeräte FJM

Bezeichnung		AJ040FCJ2EH/EU	AJ050FCJ2EH/EU	AJ052FCJ3EH/EU	AJ068FCJ3EH/EU
Nenn-Kühlleistung	kW	4,0	5,0	5,2	6,8
Nenn-Heizleistung	kW	4,4	5,7	6,3	8,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,02	1,32	1,35	2,00
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,99	1,35	1,40	1,91
Kühlen EER		3,92	3,79	3,85	3,4
Heizen COP		4,44	4,22	4,5	4,19
Stromaufnahme Kühlen	A	4,70	6,00	6,20	9,20
Stromaufnahme Heizen	A	4,50	6,20	6,40	8,70
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230
Schalldruck	dB(A)	45	46	46	48
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6.35 x 2	6.35 x 2	6.35 x 3	6.35 x 3
Anschluss Gasleitung	mm	9.52 x 2	9.52 + 12.70	9.52 x 2 + 12.70	9.52 + 12.70 x 2
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A
Abmessung (BxHxT)	mm	790x545x285	790x545x285	880x638x310	880x798x310
Gewicht	kg	37,0	40,0	49,0	57,0

Bezeichnung		AJ070FCJ4EH/EU	AJ080FCJ4EH/EU	AJ100FCJ5EH/EU
Nenn-Kühlleistung	kW	7,0	8,0	10,0
Nenn-Heizleistung	kW	8,6	9,3	12,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,90	2,30	2,90
Leistungsaufnahme Heizen	kW	2,00	2,20	2,93
Kühlen EER		3,68	3,48	3,45
Heizen COP		4,3	4,23	4,1
Stromaufnahme Kühlen	A	8,70	10,50	13,30
Stromaufnahme Heizen	A	9,20	10,10	13,40
Spannungsversorgung	V	230	230	230
Schalldruck	dB(A)	48	49	54
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6.35 x 4	6.35 x 4	6.35 x 5
Anschluss Gasleitung	mm	9.52 x 2 + 12.70 x 2	9.52 x 2 + 12.70 x 2	9.52 x 2 + 12.70 x 3
Kältemittel		R410A	R410A	R410A
Abmessung (BxHxT)	mm	880x798x310	880x798x310	940x998x330
Gewicht	kg	65,0	65,0	74,5

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck gemessen unter Freifeldbedingungen in 1m Abstand ohne Reflexion
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Mini 4-Weg Kassette

- Innengerät, inkl. Kondensatpumpe
- Kühlleistung: 1,6 - 5,2 kW
- Heizleistung: 2,0 - 5,6 kW
- Ideale kompakte Größe
- Anpassung der Ausblasgeschwindigkeit
- Kompakte und leichte Bauweise
- Virus Doctor (optional)
- Bewegungsmelder (optional)
- Rückschlagventil im Kondensatabfluss



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | flüsterleise | Superflach: Korpus nur 250 mm hoch (plus Paneel)
- Keine Revisionsöffnung erforderlich
- Frischluft- und Fortluftanschlussmöglichkeit
- Exklusiver Grill für einfache und bequeme Wartung
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe
- Easy-Steck-System für problemlosen Kondensatwasseranschluß

- 3 Ventilatorstufen

Innengerät

- 360° Surround Airflow und Luftausblasöffnung in vier Richtungen
- Steuerung der Luftströmung über separat regelbare Luftleitlamellen
- Verdampfer aus Kupferrohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen

- Luftansauggitter nach unten klappbar, mit leicht herausnehmbarem, antibakteriellem, waschbarem Long-Life Luftfilter
- Mit Infrarotfernbedienung oder optional Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler
- Alle Bauteile sind über die Unterseite des Gerätes zu erreichen
- Eine Revisionsöffnung ist nicht erforderlich

Mini 4-Weg Kasette

- Innengerät, inkl. Kondensatpumpe
- Kühlleistung: 1,6 - 5,2 kW
- Heizleistung: 2,0 - 5,6 kW
- Ideale kompakte Größe
- Anpassung der Ausblasgeschwindigkeit
- Kompakte und leichte Bauweise
- Virus Doctor (optional)
- Bewegungsmelder (optional)
- Rückschlagventil im Kondensatabfluss

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
AJN016NDEHA/EU	1,6 kW / 2,0 kW	230 V	700058	784,00
AJN020NDEHA/EU	2,0 kW / 2,2 kW	230 V	700059	818,00
AJN026NDEHA/EU	2,6 kW / 2,9 kW	230 V	700060	901,00
AJN035NDEHA/EU	3,5 kW / 3,8 kW	230 V	700061	1.031,00
AJN052NDEHA/EU	5,2 kW / 5,6 kW	230 V	700062	1.203,00



Lieferumfang: Inneneinheit und Kondensatpumpe (eingebaut)

Erforderliches Zubehör: Panel je Inneneinheit und Fernbedienung nach Wahl

Erforderliches Zubehör

Je Inneneinheit ist ein Panel nach Wahl erforderlich

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
PC4SUSMF	<ul style="list-style-type: none"> ■ Panel für Mini 4-Weg Kasette ■ Streifenmuster ■ 670x42x670mm 	700522	415,00
PC4SUSMB	<ul style="list-style-type: none"> ■ Panel für Mini 4-Weg Kasette ■ Waffelmuster ■ 670x42x670mm 	700520	415,00



Einzelraumregelung

Je Inneneinheit ist eine Fernbedienung nach Wahl erforderlich, außer es gibt eine übergeordnete Regelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00



Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MR-EH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Fernbedienung ■ für alle Umluftgeräte ■ Multichannel-Choice und Einzellamellenregelung für 4-Weg-Kassette ■ inkl. Wandhalterung 	700763	92,00



Sonderausstattung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MSD-CAN1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Virus Doctor (S-Plasma Ionizer) ■ für Kassetten und Kanaleinbaugeräte ■ Der Micro-Plasma-Ionisor sorgt hochwirksam für saubere Luft, geprüft und zertifiziert u.a. vom TÜV Rheinland ■ Schutz vor Viren, Bakterien & Allergene ■ Schützt effektiv vor Krankheitserregern, welche über die Luft verbreitet werden, wie etwa Influenza A, H1N1 oder auch SARS ■ Das Gerät erzeugt negativ geladene Ionen, die in der Luft herumfliegende Viren, Bakterien, Allergene sowie Schimmelpilze abtöten ■ Auch Elektrosmog und schädliche Sauerstoffradikale vermag der Virus Doktor zu neutralisieren ■ Das Ergebnis ist eine saubere und gesündere Luft, die das allgemeine Wohlbefinden steigert, die Konzentration verbessert 	700365	176,00
MCR-SMA	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4-Sektoren Bewegungssensor mit Energiesparmodus Ein/Aus ■ für Mini 4-Weg Kassette ■ Verhindert automatisch Zugerscheinungen durch Raum- und Bewegungsmonitoring ■ Leitet die Luft zugfrei in den Raum und berücksichtigt dabei die Position von sich im Raum aufhaltenden Personen ■ Bei Präsenzmeldung wird die Klimaanlage automatisch aktiviert Bei Nichtpräsenz deaktiviert 	700305	176,00



Technische Daten Mini 4-Weg Kassette

Bezeichnung		AJN016NDEHA/ EU	AJN020NDEHA/ EU	AJN026NDEHA/ EU	AJN035NDEHA/ EU	AJN052NDEHA/ EU
Nenn-Kühlleistung	kW	1,6	2,0	2,6	3,5	5,2
Nenn-Heizleistung	kW	2,0	2,2	2,9	3,8	5,6
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,019	0,019	0,019	0,022	0,028
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,019	0,019	0,019	0,022	0,028
Stromaufnahme Kühlen	A	0,51	0,51	0,51	0,52	0,53
Stromaufnahme Heizen	A	0,51	0,51	0,51	0,52	0,53
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	27/29/34	27/29/34	27/29/34	28/32/36	33/36/40
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52	9,52	9,52	12,70
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	575x250x575	575x250x575	575x250x575	575x250x575	575x250x575
Gewicht Innen	kg	11,0	11,0	11,0	11,0	11,70

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Slim 1-Weg Kassette

- Innengerät, inkl. Kondensatpumpe
- Kühlleistung: 2,6 - 3,5 kW
- Heizleistung: 2,9 - 3,8 kW
- Kompaktes, sehr flaches Design
- Sehr leise
- Rückschlagventil in Kondensatleitung



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | flüsterleise | superflach: Korpus nur 135 mm hoch (plus Paneel)
- Revisionsöffnung nicht erforderlich
- Frischluftanschlussmöglichkeit
- Exklusiver Grill für einfache und bequeme Wartung
- 3 Ventilatorstufen
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe
- Easy-Steck-System für problemlosen Kondensatwasseranschluß
- Auto-Restart | Auto-Swing

Innengerät

- Luftausblasöffnung in eine Richtung
- Steuerung der Luftströmung über Luftlenklamelle
- Verdampfer aus Kupferrohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Luftausgitter nach unten klappbar, mit leicht herausnehmbarem, reinigungsfähigem Luftfilter
- Alle Bauteile sind über die Unterseite des Gerätes zu erreichen

- Eine Revisionsöffnung ist nicht erforderlich
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Inklusive Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Slim 1-Weg Kasette

- Innengerät, inkl. Kondensatpumpe
- Heizleistung: 2,9 - 3,8 kW
- Sehr leise
- Kühlleistung: 2,6 - 3,5 kW
- Kompaktes, sehr flaches Design
- Rückschlagventil in Kondensatleitung

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
MH026FSEA	2,6 kW / 2,9 kW	230 V	700331	956,00
MH035FSEA	3,5 kW / 3,8 kW	230 V	700335	1.065,00



Lieferumfang: Inneneinheit und Kondensatpumpe (eingebaut)

Erforderliches Zubehör: Paneel je Inneneinheit und Fernbedienung nach Wahl

Erforderliches Zubehör

Je Inneneinheit ist ein Paneel nach Wahl erforderlich

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
PSSMA	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paneel für Slim 1-Weg Kasette ■ Streifenmuster ■ 1180x25x460mm 	700523	411,00
PC1NUPMA	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paneel für Slim 1-Weg Kasette ■ Z-Slide ■ 1197x500x25mm 	700509	411,00



Einzelraumregelung

Je Inneneinheit ist eine Fernbedienung nach Wahl erforderlich, außer es gibt eine übergeordnete Regelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MR-EH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Fernbedienung ■ für alle Umluftgeräte ■ Multichannel-Choice und Einzellamellenregelung für 4-Weg-Kassette ■ inkl. Wandhalterung 	700763	92,00



Technische Daten Slim 1-Weg Kassette

Bezeichnung		MH026FSEA	MH035FSEA
Nenn-Kühlleistung	kW	2,6	3,5
Nenn-Heizleistung	kW	2,9	3,8
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,045	0,050
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,045	0,050
Stromaufnahme Kühlen	A	0,23	0,25
Stromaufnahme Heizen	A	0,23	0,25
Spannungsversorgung	V	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	25/28/30	27/30/32
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52
Kältemittel		R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	970x135x410	970x135x410
Gewicht Innen	kg	11,0	11,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Kanaleinbaugerät MSP

- Inneneinheit, inkl. Kabelfernbedienung
- Kühlleistung: 5,2 kW
- Heizleistung: 6,0 kW
- Geringe Breite
- Großer, flächendeckender Ausblas
- Leiser Betrieb mittels statischer Druckregulierung
- Einfache Wartung
- Pre- und Easy Filter



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | flüsterleise
- Superflach: nur 260 mm hoch
- Externe statische Pressung von 20 - 80 Pa
- Inklusive Kabel-Fernbedienung MWR-WH00
- Optional mit Infrarot-Fernbedienung plus Empfänger
- Luftansaug von hinten
- Optional: Eingebaute Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe

- 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart
- Antibakteriell beschichteter Wärmetauscher
- Inklusive antibakteriell beschichtetem Luftfilter

Innengerät

- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, innen und außen mit abriebfester Schall- und Wärmeisolierung ausgekleidet

- Geräuscharme Radialventilatoren, statisch und dynamisch ausgewuchtet
- Motor mit Wicklungsschutz
- Korrosionsschutz Kondensatwanne
- Verdampfer aus Kupferrohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Selbstdiagnose-System über Mikroprozessor mit LED-Anzeige
- LCD-Kabel-Fernbedienung für Aufputzmontage, komplett verdrahtet, bedienungsfreundliche Symboltechnik

Kanaleinbaugerät MSP

- Inneneinheit, inkl. Kabelfernbedienung
- Kühlleistung: 5,2 kW
- Heizleistung: 6,0 kW
- Geringe Breite
- Großer, flächendeckender Ausblas
- Leiser Betrieb mittels statischer Druckregulierung
- Einfache Wartung
- Pre- und Easy Filter

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
MH052FUEA	5,2 kW / 6,0 kW	230 V	700339	1.316,00



Lieferumfang: Inneneinheit und Kabelfernbedienung Standard (MWR-WH00)

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorumdrehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorumdrehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MR-EH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Fernbedienung ■ für alle Umluftgeräte ■ Multichannel-Choice und Einzellamellenregelung für 4-Weg-Kassette ■ inkl. Wandhalterung 	700763	92,00
MRK-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Empfänger für Kanalgeräte ■ unterstützt alle Geräte (RS485) außer DVM-S, ERV/ERV Plus und CAC Kanaleinbaugeräte 	700361	88,00
MRW-10A	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelsatz für IR-Empfänger (RS485) ■ Kabellänge: 10 m 	700364	88,00



Zum Anschluss einer IR-Fernbedienung ist der IR-Empfänger MRK-A00 und der Kabelsatz MRW-10A je Kanaleinbaugerät erforderlich

Montagezubehör

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MDP-M075SGU3	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kondensatpumpe für Kanaleinbaugerät MSP ■ 5,2 kW bis 7,1 kW 	700318	193,00



Technische Daten Kanaleinbaugerät MSP

Bezeichnung		MH052FUEA
Nenn-Kühlleistung	kW	5,2
Nenn-Heizleistung	kW	6,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,170
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,170
Stromaufnahme Kühlen	A	1,04
Stromaufnahme Heizen	A	1,04
Spannungsversorgung	V	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	33/35/37
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	12,70
Kältemittel		R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	900x260x480
Gewicht Innen	kg	29,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Kanaleinbaugerät Slim

- Innengerät, inkl. Kabelfernbedienung
- Kühlleistung: 2,6 - 3,5 kW
- Heizleistung: 2,9 - 3,8 kW
- Einfache Installation
- Einfache Installation der Kondenswasserpumpe
- Flaches Design
- Einfache Wartung
- Pre- und Easy Filter



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | flüsterleise
- Superflach: nur 199 mm hoch
- Externe statische Pressung von 20 - 40 Pa
- Inklusive Kabel-Fernbedienung MWR-WH00
- Optional mit Infrarot-Fernbedienung plus Empfänger
- Luftansaug von hinten oder unten
- Optional: Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe

- 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart
- Inklusive antibakteriell beschichtetem Luftfilter

Innengerät

- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Innen und Außen mit abriebfester Schall- und Wärmeisolierung ausgekleidet
- Geräuscharmer Ventilator, statisch und dynamisch ausgewuchtet

- Motor mit Wicklungsschutz
- Korrosionsgeschützte Kondensatwanne
- Verdampfer aus Kupferrohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Selbstdiagnose-System über Mikroprozessor mit LED-Anzeige
- Inkl. LCD-Kabel-Fernbedienung für Aufputzmontage, komplett verdrahtet, bedienungsfreundliche Symboltechnik
- Oder mittels IR-Empfänger und zugehörigem Kabelsatz auch Bedienung über IR-Fernbedienung möglich

Kanaleinbaugerät Slim

- Innengerät, inkl. Kabelfernbedienung
- Kühlleistung: 2,6 - 3,5 kW
- Heizleistung: 2,9 - 3,8 kW
- Einfache Installation
- Einfache Installation der Kondenswasserpumpe
- Flaches Design
- Einfache Wartung
- Pre- und Easy Filter

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
NJ026LHXEA	2,6 kW / 2,9 kW	230 V	700480	1.069,00
NJ035LHXEA	3,5 kW / 3,8 kW	230 V	700481	1.115,00

Lieferumfang: Inneneinheit und Kabelfernbedienung Standard (MWR-WH00)



Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MR-EH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Fernbedienung ■ für alle Umluftgeräte ■ Multichannel-Choice und Einzellamellenregelung für 4-Weg-Kassette ■ inkl. Wandhalterung 	700763	92,00
MRK-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ IR-Empfänger für Kanalgeräte ■ unterstützt alle Geräte (RS485) außer DVM-S, ERV/ERV Plus und CAC Kanaleinbaugeräte 	700361	88,00
MRW-10A	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelsatz für IR-Empfänger (RS485) ■ Kabellänge: 10 m 	700364	88,00



Zum Anschluss einer IR-Fernbedienung ist der IR-Empfänger MRK-A00 und der Kabelsatz MRW-10A je Kanaleinbaugerät erforderlich

Montagezubehör

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MDP-E075SEE3	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kondensatwasserpumpe ■ für Kanaleinbaugerät Slim 2,5 bis 7,1 kW ■ 75 cm Förderhöhe 	700312	205,00



Technische Daten Kanaleinbaugerät Slim

Bezeichnung		NJ026LHXEA	NJ035LHXEA
Nenn-Kühlleistung	kW	2,6	3,5
Nenn-Heizleistung	kW	2,9	3,8
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,080	0,080
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,080	0,080
Stromaufnahme Kühlen	A	0,40	0,40
Stromaufnahme Heizen	A	0,40	0,40
Spannungsversorgung	V	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	25/28/30	27/30/32
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52
Kältemittel		R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	900x199x600	900x199x600
Gewicht Innen	kg	26,0	26,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Wandgerät Etesia Premium

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,5 - 3,5 kW
- Heizleistung: 3,2 - 4,0 kW
- inkl. Übergangsstück für Kabelkanal
- Energieersparnis bis zu 70%
- Full HD Luftfilter
- Good Sleep Funktion
- WiFi Smart Modul
- Virus Doctor



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- S-Plasma ionisator, sorgt für Viren und Bakterien frei Luft (Zertifiziert u.a. vom TÜV Rheinland)
- SMART Wi-Fi
- 3D Auto-Air-Swing | up & down | left & right
- Inklusive Infrarotfernbedienung
- Luftansaug nicht sichtbar | 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart
- Good Sleep Mode | Smart-Saver-Mode
- Full HD-Filter 60

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite
- Luftausblas im unteren Geräteteil
- 3D Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar
- Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar
- Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb

- Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz
- Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Wandgerät Etesia Premium

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,5 - 3,5 kW
- Heizleistung: 3,2 - 4,0 kW
- inkl. Übergangsstück für Kabelkanal
- Energieersparnis bis zu 70%
- Full HD Luftfilter
- Good Sleep Funktion für leisen Betrieb
- WiFi Anbindung
- Virus Doctor

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
AR09HSSFBWKNEU	2,5 kW / 3,2 kW	230 V	700577	1.002,00
AR012SSFBBWKNEU	3,5 kW / 4,0 kW	230 V	700579	1.082,00



Lieferumfang: Inneneinheit, IR-Fernbedienung und Übergangsstück für Kabelkanal

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MIM-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verbindungsplatine für Wandgerät (außer DVM-S) ■ zum Anschluß einer Kabelfernbedienung oder MIM-B14 Platine (Betriebs-/Störmeldung, extern Ein/Aus) 	700340	59,00



Zum Anschluss einer Kabelfernbedienung nach Wahl ist die Zusatzplatine MIM-A00 je Wandgerät erforderlich

Technische Daten Wandgerät Etesia Premium

Bezeichnung		AR09HSSFBWKNEU	AR012SSFBWKNEU
Nenn-Kühlleistung	kW	2,5	3,5
Nenn-Heizleistung	kW	3,2	4,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,030	0,030
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,030	0,030
Stromaufnahme Kühlen	A	0,30	0,30
Stromaufnahme Heizen	A	0,30	0,30
Spannungsversorgung	V	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	16/38	16/39
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52
Kältemittel		R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	970x270x264	970x270x264
Gewicht Innen	kg	12,0	12,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften

Wandgerät Etesia Comfort



- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Heizleistung: 2,2 - 8,0 kW
- Energieersparnis bis zu 70%
- Full HD Luftfilter
- Good Sleep Funktion
- WiFi Anbindung
- Virus Doctor



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- S-Plasma ionisator, sorgt für Viren und Bakterien freie Luft (Zertifiziert u.a. vom TÜV Rheinland)
- SMART Wi-Fi
- 3D Auto-Air-Swing | up & down | left & right
- Inklusive Infrarotfernbedienung
- Luftansaug nicht sichtbar | 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart
- Good Sleep Mode | Smart-Saver-Mode
- Full HD-Filter 60

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite
- Luftausblas im unteren Geräteteil
- 3D Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar
- Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar
- Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb
- Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz
- Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Wandgerät Etesia Comfort

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Heizleistung: 2,2 - 8,0 kW
- Energieersparnis bis zu 70%
- Full HD Luftfilter
- Good Sleep Funktion für leisen Betrieb
- WiFi Anbindung
- Virus Doctor

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
AR07HSSDBWKNEU	2,0 kW / 2,2 kW	230 V	700616	776,00
AR09HSSDBWKNEU	2,5 kW / 3,2 kW	230 V	700583	847,00
AR12HSSDBWKNEU	3,5 kW / 4,0 kW	230 V	700585	930,00
AR18HSSDBWKNEU	5,2 kW / 6,0 kW	230 V	700587	1.191,00
AR24HSSDBWKNEU	6,8 kW / 8,0 kW	230 V	700589	1.485,00



Lieferumfang: Inneneinheit und IR-Fernbedienung

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilatorzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MIM-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verbindungsplatine für Wandgerät (außer DVM-S) ■ zum Anschluß einer Kabelfernbedienung oder MIM-B14 Platine (Betriebs-/Störmeldung, extern Ein/Aus) 	700340	59,00



Zum Anschluss einer Kabelfernbedienung nach Wahl ist die Zusatzplatine MIM-A00 je Wandgerät erforderlich

Montagezubehör

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
DB61-04899A	<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterung für Infrarotfernbedienung ■ für alle Etesia Eco und Comfort Geräte ■ bei Etesia Premium inkl. 	7000144	23,00



Technische Daten Wandgerät Etesia Comfort

Bezeichnung		AR07HSSDBWKNEU	AR09HSSDBWKNEU	AR12HSSDBWKNEU	AR18HSSDBWKNEU	AR24HSSDBWKNEU
Nenn-Kühlleistung	kW	2,0	2,5	3,5	5,2	6,8
Nenn-Heizleistung	kW	2,2	3,2	4,0	6,0	8,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,030	0,030	0,050	0,050	0,060
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,030	0,030	0,050	0,050	0,060
Stromaufnahme Kühlen	A	0,3	0,3	0,4	0,4	0,45
Stromaufnahme Heizen	A	0,3	0,3	0,4	0,4	0,45
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	16/38	16/38	16/39	20/42	25/43
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52	9,52	12,70	15,88
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	826x260x275	826x260x275	826x260x275	1063x294x317	1063x294x317
Gewicht Innen	kg	10,2	10,2	10,2	14,1	14,1

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften

Wandgerät Etesia Eco



- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Heizleistung: 2,2 - 8,0 kW
- Full HD Luftfilter
- Good Sleep Funktion
- WiFi Anbindung



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- SMART Wi-Fi
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung
- 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart | Auto-Air-Swing up & down
- Good Sleep Mode | Smart-Saver-Mode
- Full HD-Filter 60

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

- Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite
- Luftausblas im unteren Geräteteil
- Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar
- Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar
- Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb
- Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz

- Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Wandgerät Etesia Eco

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Heizleistung: 2,2 - 8,0 kW
- Good Sleep Funktion für leisen Betrieb
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Full HD Luftfilter
- WiFi Anbindung

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
AR07HSFSAWKNEU	2,0 kW / 2,2 kW	230 V	700617	566,00
AR09HSFSBWKNET	2,6 kW / 3,3 kW	230 V	700591	637,00
AR12HSFSAWKNET	3,5 kW / 4,0 kW	230 V	700593	696,00
AR18HSFSAWKNEU	5,2 kW / 6,0 kW	230 V	700595	1.006,00
AR24HSFSAWKNEU	6,8 kW / 8,0 kW	230 V	700621	1.375,00



Lieferumfang: Inneneinheit und IR-Fernbedienung

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MIM-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verbindungsplatine für Wandgerät (außer DVM-S) ■ zum Anschluß einer Kabelfernbedienung oder MIM-B14 Platine (Betriebs-/Störmeldung, extern Ein/Aus) 	700340	59,00



Zum Anschluss einer Kabelfernbedienung nach Wahl ist die Zusatzplatine MIM-A00 je Wandgerät erforderlich

Montagezubehör

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
DB61-04899A	<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterung für Infrarotfernbedienung ■ für alle Etesia Eco und Comfort Geräte ■ bei Etesia Premium inkl. 	7000144	23,00



Technische Daten Wandgerät Etesia Eco

Bezeichnung		AR07HSFSAWKNEU	AR09HSFSBWKNET	AR12HSFSAWKNET	AR18HSFSAWKNEU	AR24HSFSAWKNEU
Nenn-Kühlleistung	kW	2,0	2,6	3,5	5,2	6,8
Nenn-Heizleistung	kW	2,2	3,3	4,0	6,0	8,0
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,030	0,030	0,050	0,050	0,060
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,030	0,030	0,050	0,050	0,060
Stromaufnahme Kühlen	A	0,3	0,3	0,4	0,4	0,45
Stromaufnahme Heizen	A	0,3	0,3	0,4	0,4	0,45
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	19/36	19/36	19/37	25/41	26/43
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52	9,52	12,70	15,88
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	826x260x275	826x260x275	826x260x275	1063x294x317	1063x294x317
Gewicht Innen	kg	9,5	9,5	9,5	13,2	14,1

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Wandgerät Maldives Plus

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Heizleistung: 2,2 - 7,8 kW
- Full HD Filter
- Smart Saver
- Turbo Kühlung
- Smart Inverter
- Good sleep



Produktbeschreibung

- | | | |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ ECO S-Inverter Zero Standby Power selbstreinigend flüsterleise Inklusive Infrarot Fernbedienung ■ 3 Ventilatorstufen plus Turbo-Funktion ■ Auto-Restart Auto-Air-Swing up & down ■ Good Sleep Mode Smart-Saver-Mode ■ Full-HD-80 Filter 24 Stunden Programm-Timer | <ul style="list-style-type: none"> ■ Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite ■ Luftausblas im unteren Geräteteil ■ Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar ■ Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach vorne herausnehmbar ■ Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb ■ Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz | <ul style="list-style-type: none"> ■ Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen ■ Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort ■ Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler |
|---|---|--|

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

Wandgerät Maldives Plus

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,0 - 6,8 kW
- Heizleistung: 2,2 - 7,8 kW
- Full HD Filter
- Smart Saver
- Turbo Kühlung
- Smart Inverter
- Good sleep

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
AR07JSFPEWQNEU	2,0 kW / 2,2 kW	230 V	700875	485,00
AR09JSFPEWQNET	2,5 kW / 3,3 kW	230 V	700876	545,00
AR12JSFPEWQNET	3,5 kW / 4,0 kW	230 V	700877	593,00
AR18FSFPDGMNEU	5,0 kW / 6,0 kW	230 V	700245	960,00
AR24FSFPDGMNEU	6,8 kW / 7,8 kW	230 V	700261	1.312,00



Lieferumfang: Inneneinheit und IR-Fernbedienung

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmerückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00
MIM-A00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verbindungsplatine für Wandgerät (außer DVM-S) ■ zum Anschluß einer Kabelfernbedienung oder MIM-B14 Platine (Betriebs-/Störmeldung, extern Ein/Aus) 	700340	59,00



Zum Anschluss einer Kabelfernbedienung nach Wahl ist die Zusatzplatine MIM-A00 je Wandgerät erforderlich

Technische Daten Wandgerät Maldives Plus

Bezeichnung		AR07JSFPEWQNEU	AR09JSFPEWQNET	AR12JSFPEWQNET	AR18FSFPDGMNEU	AR24FSFPDGMNEU
Nenn-Kühlleistung	kW	2,0	2,5	3,5	5,0	6,8
Nenn-Heizleistung	kW	2,2	3,3	4,0	6,0	7,8
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,030	0,035	0,040	0,035	0,053
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,030	0,035	0,040	0,035	0,053
Stromaufnahme Kühlen	A	0,18	0,19	0,20	0,30	0,46
Stromaufnahme Heizen	A	0,18	0,19	0,20	0,30	0,46
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	21/36	25/37	25/38	26/39	28/44
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52	9,52	12,70	15,88
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	820x286x205	820x286x205	820x286x205	1065x298x230	1065x298x230
Gewicht Innen	kg	9,0	9,0	9,0	13,0	13,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften



Truhengerät

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,6 - 5,2 kW
- Heizleistung: 2,9 - 5,6 kW
- Flach und elegant
- 2 separate Luftauslässe
- Leiser Betrieb
- Virus Doctor und Anti Virus Filter inkl.



Produktbeschreibung

- ECO S-Inverter | flüsterleise
- S-Plasma ionisator, sorgt für Viren und Bakterien freie Luft (Zertifiziert vom TÜV Rheinland)
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung
- 3 Ventilatorstufen
- Luftausblas oben und unten
- Auto-Restart | Auto-Air-Swing
- Filtersystem bestehend aus: Silver Nano beschichteter Metallfilter | Deodorizingfilter | Catechinfiter
- Silver Nano beschichteter Wärmetauscher

Innengerät

- Formschönes Gehäuse
- Luftausblas oben und unten
- Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum, mehrstufig einstellbar
- Reinigungsfähige Luftfilter, leicht herausnehmbar
- Ventilator mehrstufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb
- Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz
- Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedruckten Aluminiumlamellen
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Inklusive Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Truhengerät

- Inneneinheit, inkl. IR-Fernbedienung
- Kühlleistung: 2,6 - 5,2 kW
- Heizleistung: 2,9 - 5,6 kW
- Flach und elegant
- 2 separate Luftauslässe
- Leiser Betrieb
- Virus Doctor und Anti Virus Filter inkl.

Type	Nennleistung	Spannungsversorgung	Art-Nr	Preis CHF
Inneneinheit	Kühlen / Heizen			
MH026FJEA	2,6 kW / 2,9 kW	230 V	700329	960,00
MH035FJEA	3,5 kW / 3,8 kW	230 V	700333	1.064,00
MH052FJEA	5,2 kW / 5,6 kW	230 V	700337	1.266,00



Lieferumfang: Inneneinheit und IR-Fernbedienung

Einzelraumregelung

Type	Beschreibung	Art-Nr	Preis CHF
MWR-WE10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Premium (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor ■ Wochentimer ■ Temperaturbegrenzung Min./Max. 	700375	273,00
MWR-WH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Standard (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung ■ inkl. Temperatursensor 	700377	151,00
MWR-SH00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabelfernbedienung Simple - Hotelfernbedienung (RS485) ■ Kommunikation RS485, für alle Geräte außer DVM-S und ERV/ERV Plus mit NASA ■ Ein/Aus, Betriebsmodus, Ventilator Drehzahl, Luftfluss, Temperatureinstellung ■ Einzel- und Gruppensteuerung (max. 16 Innengeräte) ■ Störungsanzeige ■ Alarmrückstellung bei Filteraustausch ■ Betriebsmodussicherung 	700373	117,00



Technische Daten Truhengerät

Bezeichnung		MH026FJEA	MH035FJEA	MH052FJEA
Nenn-Kühlleistung	kW	2,6	3,5	5,2
Nenn-Heizleistung	kW	2,9	3,8	5,6
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,030	0,035	0,050
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,030	0,035	0,050
Stromaufnahme Kühlen	A	0,25	0,29	0,35
Stromaufnahme Heizen	A	0,25	0,29	0,35
Spannungsversorgung	V	230	230	230
Schalldruck Innengerät	dB(A)	23/26/28	24/32/39	25/34/44
Anschluss Flüssigkeitsleitung	mm	6,35	6,35	6,35
Anschluss Gasleitung	mm	9,52	9,52	12,70
Kältemittel		R410A	R410A	R410A
Abmessungen Innen (BxHxT)	mm	720x620x199	720x620x199	720x620x199
Gewicht Innen	kg	15,0	15,0	15,0

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innen gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften