



Beste Luftqualität

JEDERZEIT DAS RICHTIGE KLIMA

Klimaanlagen / Wärmepumpen



Airklima

ZWEI GRÜNDE ZUM FEIERN, NEIN SOGAR DREI

Gutes Klima - Top Qualität - unschlagbar preiswert!

Nach diesem Grundsatz werden sämtliche Airklima Produkte hergestellt. Die Produkte sollen für jedermann erschwinglich sein und zugleich über beste Beschaffenheit und Qualität verfügen, die selbstverständlich nach Schweizer Standards geprüft ist.

Innovation und Technik sind Grundsätze unserer Unternehmensphilosophie. Durch die Spezialisierung in den Bereichen der Heizungs- Klima- und Lüftungstechnik hat sich Airklima einen Namen gemacht und weist sehr gute Ergebnisse auf.

Setzen auch Sie auf Qualität - setzen Sie auf Airklima. Trotz tiefer Preise steht eine hervorragende Produkt- und Servicequalität stets im Vordergrund und gehört bei Airklima zum Standard. Dank der Zusammenarbeit mit den richtigen Schweizer Partner kann jederzeit ein kompetenter Service geboten werden. Hersteller der Airklima Produkte ist die Schweizer Firma CoolStar AG, deren Qualität sich längst bewährt hat.

AUSSERDEM:

- Schweizer Standards
- schnelle Montage
- unkomplizierter Service

Auch unser Service ist Teil der Qualität

Nach diesem Grundsatz werden sämtliche Airklima Produkte hergestellt. Die Produkte sollen für jedermann erschwinglich sein und zugleich über beste Beschaffenheit und Qualität verfügen, die selbstverständlich nach Schweizer Standards geprüft ist.

Innovation und Technik sind Grundsätze unserer Unternehmensphilosophie. Durch die Spezialisierung in den Bereichen der Heizungs- Klima- und Lüftungstechnik hat sich Airklima einen Namen gemacht und weist sehr gute Ergebnisse auf.

Setzen auch Sie auf Qualität - setzen Sie auf Airklima. Trotz tiefer Preise steht eine hervorragende Produkt- und Servicequalität stets im Vordergrund und gehört bei Airklima zum Standard. Dank der Zusammenarbeit mit den richtigen Schweizer Partner kann jederzeit ein kompetenter Service geboten werden. Hersteller der Airklima Produkte ist die Schweizer Firma CoolStar AG, deren Qualität sich längst bewährt hat.



Airklima
SERVICE

Beste Luftqualität

mit Geräten aus der
Zentralschweiz



KLIMAAANLAGE – WANDSPLIT MIT WIFI

Kühlen und Heizen

Der Klassiker unter den Split-Wandklimageräten und eine der meist verkauften Klimaanlage. Diese Klimaanlage ist hinsichtlich ihres Preis- Leistungsverhältnisses top und bietet Ihnen zahlreiche Funktionen, die Betrieb, Bedienung und Wartung des Gerätes deutlich vereinfachen. Die Wandsplit-Klimaanlage ist erhältlich in vier Leistungsgrößen, in Wärmepumpenausführung und sorgt für ein jederzeit angenehmes Klima.

Inverter Technologie zu einem unschlagbaren Preis

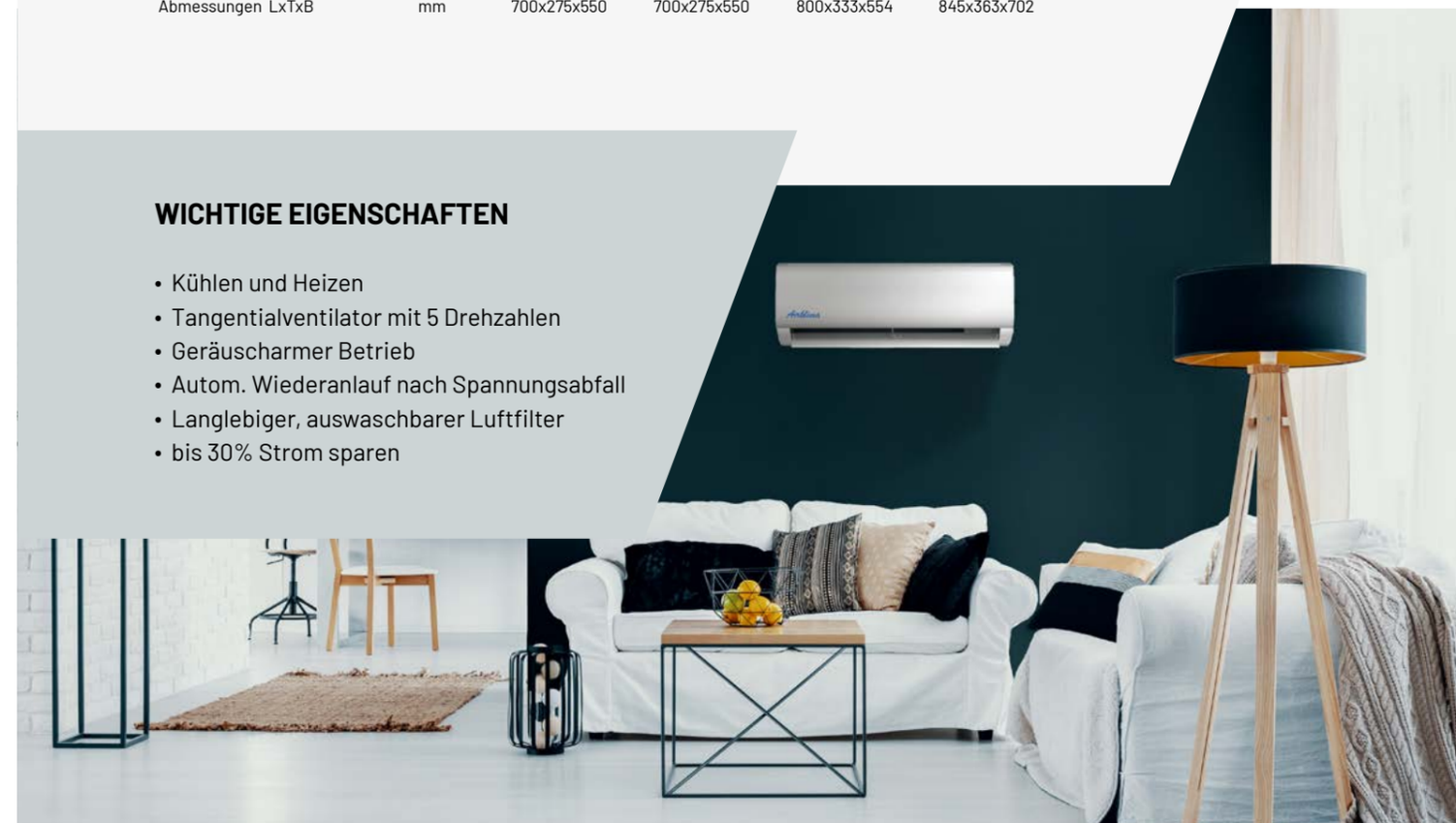
Diese Wand Split Klimageräte mit Inverter Technologie von Airklima zeichnen sich durch ihre effiziente Betriebsweise aus. Weitere Vorteile dieser Technologie machen sich im geräuscharmen Betrieb sowie der Leistungsstärke und der Qualität äusserst bemerkbar. Sie können mit der Inverter Technologie bis 30% an Strom sparen. Sparen sie Strom und Geld mit der Inverter Technologie! Umweltbewusst Kühlen und Heizen mit den Wärmepumpen von Airklima.



Artikel		AK8540	AK8560	AK8580	AK8590
Raumgrösse	m ² /m ³	60/150	70/175	100/250	140/350
Kälteleistung kW	kW	0.9 - 3.4	1.1 - 4.16	1.8 - 6.2	2.08 - 7.95
Kälteleistung BTU/h	BTU/h	3'100 - 11'600	3'800 - 14'200	6'200 - 20'900	7'100 - 27'120
Leistungsaufnahme	kW	0.1 - 1.24	0.13 - 1.58	0.14 - 2.36	0.16 - 2.96
Betriebsstrom (A)	A	0.4 - 5.4	0.5 - 6.9	0.6 - 10.3	0.7 - 13.3
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6.2	A++ / 6.1	A++ / 6.0	A++ / 6.0
Funktionslimite A.temp.	°C	-15 bis 50	-15 bis 50	-15 bis 50	-15 bis 50
Heizleistung kW	kW	0.8 - 3.37	1.0 - 4.3	1.7 - 6.7	2.4 - 8.8
Heizleistung BTU/h	BTU/h	2'800 - 11'500	3'700 - 14'400	4'700 - 23'000	5'500 - 30'000
Leistungsaufnahme	kW	0.12 - 1.2	0.4 - 1.65	0.45 - 2.6	1.0 - 3.5
Betriebsstrom (A)	A	0.5 - 5.2	0.4 - 6.9	0.9 - 10.5	1.1 - 13.3
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0	A+ / 4.0	A+ / 4.0	A+ / 4.0
Funktionslimite A.temp.	°C	-25 bis 30	-25 bis 30	-25 bis 30	-25 bis 30
Spannungsvers. (V/Phase/Hz)		220-240,1,50	220-240,1,50	220-240,1,50	220-240,1,50
Max. Betriebsstrom (A)	A	10	10	13.5	17.5
Innengerät					
Luftvolumenstrom	m ³ /h	360 - 520	360 - 600	540 - 840	662 - 980
Schalldruckpegel	dB(A)	22 - 40	23 - 40	26 - 44	28 - 44.5
Gewicht	kg	7.5	7.5	10	12.3
Abmessungen LxTxB	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Aussengerät					
Luftvolumenstrom	m ³ /h	1700	1700	2500	3000
Schalldruckpegel	dB(A)	47	49	53	55
Schalleistungspegel	dB(A)	61	64	66	68
Druckleitung	Zoll	1/4	1/4	1/4	3/8
Saugleitung	Zoll	3/8	3/8	1/2	5/8
Kältemittel Typ		R32	R32	R32	R32
Kältemittelmenge vorgefüllt	kg	0.5	0.5	1	1.6
Gewicht	kg	22.7	22.7	34	51.1
Abmessungen LxTxB	mm	700x275x550	700x275x550	800x333x554	845x363x702

WICHTIGE EIGENSCHAFTEN

- Kühlen und Heizen
- Tangentialventilator mit 5 Drehzahlen
- Geräuscharmer Betrieb
- Autom. Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Langlebiger, auswaschbarer Luftfilter
- bis 30% Strom sparen



WEINKELLER KLIMAAANLAGE

Konstantes Kühlen bis auf 10°C

Wein muss unbedingt an einem eigenen Platz gelagert werden. Konservierung und Alterung des Weines bedürfen eines Umfeldes, welches gewissen Anforderungen entspricht.

Eine gute Konservierung des Weines hängt nicht nur von der Kellertemperatur selbst, sondern auch von deren Stabilität ab. Eine Optimale Temperatur ist wichtig dass Ihre Weine lange gelagert werden können und dabei in bester Verfassung bleiben.

Ganz wichtig hier, die Airklima Weinkeller Anlagen haben eine spezielle Weinkeller-Regelung von CoolStar. Ein absolutes muss für eine Weinkeller Klimaanlage um eine exakte und konstante Temperatur zu gewährleisten. Somit ist auch das Kühlen bis auf 10°C möglich und einfach einstellbar. Als Weinliebhaber werden Sie den gewaltigen Unterschied zwischen einem Lagerraum und einem klimatisierten Weinkeller herauschmecken.

Auch
in Wunschfarbe
erhältlich.



Artikel		AK8540vino	AK8560vino	AK8580vino	AK8590vino
Kälteleistung kW	kW	0.9 - 3.4	1.1 - 4.16	1.8 - 6.2	2.08 - 7.95
Kälteleistung BTU/h	BTU/h	3'100 - 11'600	3'800 - 14'200	6'200 - 20'900	7'100 - 27'120
Leistungsaufnahme	kW	0.1 - 1.24	0.13 - 1.58	0.14 - 2.36	0.16 - 2.96
Betriebsstrom (A)	A	0.4 - 5.4	0.5 - 6.9	0.6 - 10.3	0.7 - 13.3
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6.2	A++ / 6.1	A++ / 6.0	A++ / 6.0
Funktionslimite A.temp.	°C	-15 bis 50	-15 bis 50	-15 bis 50	-15 bis 50
Heizleistung kW	kW	0.8 - 3.37	1,0 - 4,3	1.7 - 6.7	2.4 - 8.8
Heizleistung BTU/h	BTU/h	2'800 - 11'500	3'700 - 14'400	4'700 - 23'000	5'500 - 30'000
Leistungsaufnahme	kW	0.12 - 1.2	0,4 - 1,65	0.45 - 2.6	1.0 - 3.5
Betriebsstrom (A)	A	0.5 - 5.2	0.4 - 6.9	0.9 - 10.5	1.1 - 13.3
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0	A+ / 4.0	A+ / 4.0	A+ / 4.0
Funktionslimite A.temp.	°C	-25 bis 30	-25 bis 30	-25 bis 30	-25 bis 30
Spannungsvers. (V/Phase/Hz)		220-240,1,50	220-240,1,50	220-240,1,50	220-240,1,50
Max. Betriebsstrom (A)	A	10	10	13.5	17.5
Innengerät					
Luftvolumenstrom	m ³ /h	360 - 520	360 - 600	540 - 840	662 - 980
Schalldruckpegel	dB(A)	22 - 40	23 - 40	26 - 44	28 - 44.5
Gewicht	kg	7.5	7.5	10	12.3
Abmessungen LxTxB	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Aussengerät					
Luftvolumenstrom	m ³ /h	1700	1700	2500	3000
Schalldruckpegel	dB(A)	47	49	53	55
Schalleistungspegel	dB(A)	61	64	66	68
Druckleitung	Zoll	1/4	1/4	1/4	3/8
Saugleitung	Zoll	3/8	3/8	1/2	5/8
Kältemittel Typ		R32	R32	R32	R32
Kältemittelmenge vorgefüllt	kg	0.5	0.5	1	1.6
Gewicht	kg	22.7	22.7	34	51.1
Abmessungen LxTxB	mm	700x275x550	700x275x550	800x333x554	845x363x702

WICHTIGE EIGENSCHAFTEN

- Kühlen bis auf 10°C
- Konstante Temperaturen
- Spezielle Weinkeller Regelung
- Geräuscharmer Betrieb



KOMPAKT KLIMAAANLAGE

Das einzigartige Fenster Klimagerät mit einer sehr guten Energieeffizienz und Inverter Technologie. Mit diesen servicefreundlichen Klimageräten sind unerwünschte Temperaturen ganz schnell weg vom Fenster. Diese Kompaktanlagen überzeugen mit ihrem kompakten Design und einer guten Energieeffizienz.

Artikel		AF4300inv	AF4300invino
Raumgrösse	m ² /m ³	40/92	40/92
Kälteleistung kW	kW	0.5 - 4.3	0.5 - 4.3
Kälteleistung	BTU	1700 - 14600	1700 - 14600
Leistungsaufnahme	kW	0.5 - 1.1	0.5 - 1.1
Energieeffizienzklasse		A+	A+
Energiezahl	SEER	5.1	5.1
Kältemittel		R32	R32
Kältemittelmenge	Kg	0.5	0.5
Luftvolumenstrom	m ³ /h	360	360
Schalldruck innen	dB(A)	45-51	45-51
Schalldruck aussen	dB(A)	42-46	42-46
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Gewicht	kg	37	37
Abmessungen LxTxB	mm	560x670x400	560x670x400



Wein Klima – Kühlen bis auf 10°C

Kühlen Sie Ihren Weinkeller bis auf 10°C möglich, mit dieser speziellen Weinkeller Klimaanlage. Airklima setzt auf Erfahrung und Know-how bei der Weinkellerklimatisierung und ermöglicht dadurch ein Höchstmass an Qualität.

Diese Klimaanlage ist speziell für Weinkeller und zeichnet sich aus mit einem Leistungsstarken Kompressor der für einen Dauer Gebrauch ausgelegt ist und somit auch das Kühlen bis auf 10°C ermöglicht. Sehr zuverlässige Klimaanlage mit vielen verschiedenen Funktionen welche von Bedeutung für einen Weinkeller sind.

Fenster Kompakt Klimagerät mit Inverter Technologie

Nun sind auch die neuen Fenster Klimageräte von Airklima mit der Inverter Technologie ausgestattet und zeichnen sich durch ihre effiziente Betriebsweise aus. Die Vorteile aus dieser Neuentwicklung machen sich im Stromverbrauch und im Geräuschpegel bemerkbar. Endlich auch hier mehr Strom sparen und leiseren Betriebsmodus.

Spezielle Weinkellersteuerung

WICHTIGE EIGENSCHAFTEN

- Kühlen bis auf 10°C
- Inverter Technologie
- Geräuscharmer Betrieb
- Servicefreundlich
- waschbarer Luftfilter
- Infrarot Fernbedienung



Airklima

CoolStar AG Switzerland
CH-6280 Hochdorf
Tel +41 41 240 38 23
www.airklima.ch