

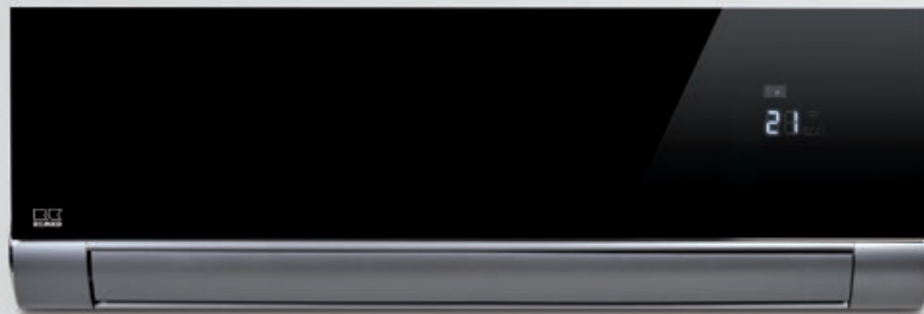
 **ARTSTYLE-RAUMKLIMAGERÄTE**
Exklusives Design. Mit  LED-Lichtindikatoren



DC-Inverter Wandgeräte
für Lebensräume mit
hohen Ansprüchen

ARTSTYLE-RAUMKLIMAGERÄTE

für Lebensräume mit hohen Ansprüchen







EXKLUSIVES DESIGN DAS SICH DEM AMBIENTE ANPASST.

Ein Hingucker

Raumklimageräte dürfen nicht als Fremdkörper wahrgenommen werden. Die Geräte sollten Eleganz ausstrahlen und sich dem Ambiente anpassen.

Mit LED-Lichtindikatoren

 LED-Lichtindikator
Kühlen

 LED-Lichtindikator
Heizen



Serie ATY Kühlen und Heizen



REMKO ATY

DC-Inverter Wandgeräte verbinden exklusives Design mit höchstem Komfort

Durch das exklusive Hochglanz-Design und dem hohen Komfort heben sich unsere **ARTSTYLE** Raumklimageräte von herkömmlichen Klimageräten ab und fügen sich harmonisch in jeden Wohnraum ein. Dank modernster Inverter-Technik arbeiten die Geräte besonders effizient und leise. Höchster Komfort, da die Temperaturschwankungen der austretenden Luft auf ein Minimum gesenkt werden.

- 3D Swing-Funktion mit horizontaler und vertikaler Luftverteilung
- Sehr leiser Gerätebetrieb durch serienmäßigen Silent-Modus
- Automatische Einstellung des Luftstroms im Kühl- und Heizmodus
- Programmierbare 24 Std. Timer-Funktion
- Serienmäßig mit Infrarot-Fernbedienung
- Automatisiertes Abschalten der Beleuchtung bei Dunkelheit durch integrierten Lichtsensor
- LED-Lichtindikator zeigt aktiven Betriebsmodus
- Integrierter Ionengenerator zur Verbesserung der Raumluft
- Die Außenteile sind werkseitig mit Kältemittel R 410A vorgefüllt (bis 5 m Leitungslänge)
- Auch als Multi-Split Lösung erhältlich (siehe Seite 6)

Zubehör (siehe Seite 7)

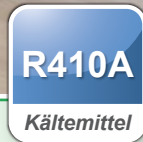
- Temperaturgesteuerte Winterregelung für den Kühlbetrieb bis -15 °C
- Temperaturgesteuerte Winterregelung für den Heizbetrieb bis -20 °C



Motorbetriebene Geräteblende für dezentes Design im Stand-By



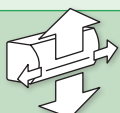
LED-Lichtindikatoren Farbwechsel je Betriebsart Kühlen und Heizen



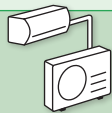
Technische Daten

Gerätetyp		ATY 265 DC	ATY 355 DC	ATY 525 DC
Kühlleistung	kW	2,6 (1,2 - 3,3)	3,5 (1,3 - 4,5)	5,3 (1,8 - 6,1)
Energieeffizienzklasse Kühlen		A++	A++	A++
Energieeffizienzgröße SEER		7,4	6,9	6,6
Energieverbrauch, jährlich, Q _{CE}	kWh	123	178	281
Heizleistung	kW	2,3 (0,8 - 3,7)	2,7 (1,0 - 4,9)	4,3 (1,4 - 6,7)
Energieeffizienzklasse Heizen ¹⁾		A+	A+	A+
Energieeffizienzgröße SCOP ¹⁾		4,1	4,1	4,1
Energieverbrauch, jährlich, Q _{HE} ¹⁾	kWh	785	922	1468
Kältemittel ³⁾		R 410A	R 410A	R 410A
Grundfüllmenge / CO ₂ -Äquivalent	kg/t	0,80/1,67	0,95/1,98	1,48/3,09
Leistungsaufnahme Kühlen/Heizen	kW	0,71/0,79	1,09/1,12	1,64/1,54
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	80	110	160
Arbeitsbereich Innengerät	°C/r.F. %	+17 bis +32/35-65	+17 bis +32/35-65	+17 bis +32/35-65
Arbeitsbereich Außenteil Kühlen ⁴⁾	°C	+5 bis +50	+5 bis +50	+5 bis +50
Arbeitsbereich Außenteil Heizen ⁵⁾	°C	+5 bis +30	+5 bis +30	+5 bis +30
Luftvolumenstrom je Stufe	m ³ /h	240/300/400	270/350/500	480/620/740
Schalldruckpegel Innengerät je Stufe ²⁾	dB(A)	26/31/37	27/30/37	33/36/40
Schalldruckpegel Silent-/Turbo-Mode ²⁾	dB(A)	22/39	23/38	26/43
Schalleistung max. IT/AT	dB(A)	51/58	49/60	56/62
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Kältemittelanschluss Einspritzleitung	Zoll	¼	¼	¼
Kältemittelanschluss Saugleitung	Zoll	⅜	⅜	½
Kondensatablaufanschluss Ø	mm	18	18	18
Kältemittelleitung Länge max.	m	25	25	30
Kältemittelleitung Höhe max.	m	10	10	20
Abmessungen Innengerät Höhe/Breite/Tiefe	mm	182/987/312	182/987/312	205/1004/350
Abmessungen Außenteil Höhe/Breite/Tiefe	mm	555/770/300	554/800/333	554/800/333
Gewicht Innengerät/Außenteil	kg	9,5/26,6	9,9/29,1	13,0/37,8
Komplett-Gerät		ATY 265 DC	ATY 355 DC	ATY 525 DC
Preis	€	1.380,-	1.520,-	1.960,-
EDV-Nr.		1624275	1624365	1624455

Zubehör ¹⁾ Mittlere Temperaturperiode (average) ²⁾ Abstand 1 m Freifeld ³⁾ GWP = 2088 ⁴⁾ Erweiterbar auf -15°C mit WRK-1 ⁵⁾ Erweiterbar auf -20°C mit WRH-1



3D Swing-Funktion



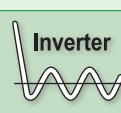
Singlesplit-Klimasystem



Ionen-Generator



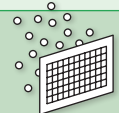
Kühlen und Heizen



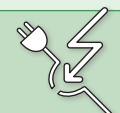
Inverter-Technologie



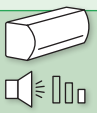
Infrarot Fernbedienung



Integriertes Filtersystem



Wiederanlauf nach Spannungsausfall



Silent-Modus

Serie MVT – ATY Kühlen und Heizen



Wandgerät Serie ATY



Wandgerät Serie ATY



Deckenkassette
Serie MXD

weitere Kombinationsmöglich-
keiten finden Sie im aktuellen
Katalog auf Seite 38



Außenteil Serie MVT

REMKO MVT – ATY

Die effiziente Klimalösung für mehrere Räume gleichzeitig

Die Serie MVT – ATY ist eine effiziente Inverter-Klimalösung die es ermöglicht bis zu 5 Innengeräte gleichzeitig zu betreiben. Dabei können Sie ganz nach Ihrem Bedarf zwischen Wandgeräten, Deckenkassetten und kompakten Wandtruhnen kombinieren.



Technische Daten

Innengeräte		ATY 265	ATY 355	ATY 525
Kühlleistung	kW	2,6	3,5	5,3
Heizleistung	kW	2,3	2,7	4,3
Luftvolumenstrom je Stufe	m ³ /h	240/300/400	270/350/500	480/620/740
Schalldruckpegel je Stufe ¹⁾	dB(A)	26/31/37	27/30/37	33/36/40
Schallleistung max.	dB(A)	51	49	56
Abmessungen Höhe/Breite/Tiefe	mm	312/897/182	312/897/182	350/1004/205
Innengeräte Kühlen und Heizen		ATY 265	ATY 355	ATY 525
Preis	€	520,-	560,-	730,-
EDV-Nr.		1623230	1623233	1623236

¹⁾ Abstand 1 m Freifeld

Außenteile		MVT 601 DC	MVT 901 DC	MVT 1051 DC	MVT 1402 DC
Kühlleistung	kW	5,3 (2,6-5,6)	7,9 (2,6-8,2)	10,6 (2,6-11,1)	12,3 (2,1-12,3)
Energieeffizienzklasse Kühlen ¹⁾		A++	A++	A+	A+
Nennheizleistung ^{1) 2)}	kW	6,0 (2,9-6,4)	8,2 (2,9-9,1)	11,0 (2,6-11,7)	9,6 (2,1-12,1)
Energieeffizienzklasse Heizen ^{1) 2)}		A+	A	A	A
Max. Anzahl Innengeräte		2	3	4	5
Kältemittelanschluss Einspritzleitung	Zoll	¼	¼	¼	¼
Kältemittelanschluss Saugleitung	Zoll	⅜	⅜	⅜	4 x ⅜, 1 x ½
Kältemittelleitung Länge max. pro Innenteil	m	20	25	30	30
Kältemittelleitung Höhe max. AT oben/unten	m	10/15	10/15	10/15	10/15
Kältemittelleitung gesamt max.	m	30	45	60	75
Abmessungen Höhe/Breite/Tiefe	mm	700/845/320	860/900/315	965/990/345	810/946/410
Außenteile Kühlen und Heizen		MVT 601 DC	MVT 901 DC	MVT 1051 DC	MVT 1402 DC
Preis	€	1.920,-	2.760,-	3.490,-	3.780,-
EDV-Nr.		1623301	1623311	1623331	1623342

¹⁾ in Kombination mit Innengeräten der Serie ATY 265 ²⁾ mittlere Temperaturperiode (average)

Weitere technische Daten siehe Katalog 2016 Seite 39



Kältemittelleitungen lfdm., Zum Verbinden von stationären Raumklimainnengeräten und Außenteilen. Gebördelt, inkl. Überwurfmuttern und systemangepasster Kältemittelfüllung.

für Gerätetyp	Ø	EDV-Nr.	Preis €/m
ATY 265 DC	¼/¾	1613181	33,-
ATY 355 DC	¼/¾	1613181	33,-
ATY 525 DC	¼/½	1613193	35,-



Kältemittelleitungen, 25 m Ring
Zum Verbinden von stationären Raumklimainnengeräten und Außenteilen.

	Ø	EDV-Nr.	Preis €
25 m Ring	¼	1613055	169,-
25 m Ring	¾	1613056	320,-
25 m Ring	½	1613057	395,-



Kondensatschlauch
Für 16 und 18 mm Anschlussstutzen geeignet. Elfenbeinfarbiger Kondensatschlauch mit 16 mm Ø. für Gerätetyp: ATY 265-525 DC

	EDV-Nr.	Preis €
50 m	1613052	98,50
lfdm.	1613053	4,90



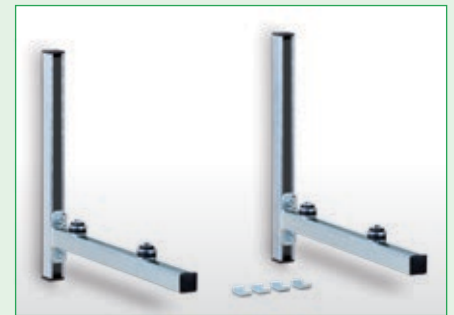
Kondensatschlauch, lose, 6 mm Ø
Für Anschluss an Kondensatpumpe KP-6 geeignet.

	EDV-Nr.	Preis €
100 m	1613065	98,-
20 m	1613066	29,-
lfdm.	1613067	1,80



Bodenkonsolen BK-600 Plus
Robuste Bodenkonsole mit hohem Eigengewicht und guten Dämpfungseigenschaften.

für Gerätetyp	EDV-Nr.	Preis €
ATY 265-525 DC	1613127	129,-



Wandkonsole WKM
Für die sichere Gerätebefestigung an der Außenwand.

für Gerätetyp	EDV-Nr.	Preis €
ATY 265 DC	1613171	96,-
ATY 355-525 DC	1613176	98,-
Schallentkopplungs-Set	1613900	196,-



Kondensatpumpe KP-8
Diese Kondensatpumpe ist für den Anschluss an die Raumklimageräte-Serie ArtStyle geeignet.

für Gerätetyp	EDV-Nr.	Preis €
ATY 265-525 DC	1613125	225,-



Winterregelung (bis -15°C)
Für den Kühlbetrieb im Winter, im Außenteil eingebaut

Für Gerätetyp	EDV-Nr.	Preis €
ATY 265-525 DC WRK-1	1613133	198,-



Winterregelung (bis -20°C)
Für den Heizbetrieb im Winter, im Außenteil eingebaut

Für Gerätetyp	EDV-Nr.	Preis €
ATY 265-525 DC WRH-1	1613134	179,-

REMKO INTERNATIONAL



*... und einmal ganz in Ihrer Nähe!
Nutzen Sie unsere Erfahrung und Beratung*



REMKO GmbH & Co. KG **Klima- und Wärmetechnik**

Im Seelenkamp 12 · 32791 Lage
Postfach 1827 · 32777 Lage
Telefon +49 (0) 5232 606-0
Telefax +49 (0) 5232 606-260
E-mail info@remko.de
Internet www.remko.de

Hotline

National
+49 (0) 5232 606-0

International

+49 (0) 5232 606-130

Ihr REMKO-Fachhändler

