

REMKO SERIE MKT

Lokale Raumklimageräte in Kompakt-Ausführung

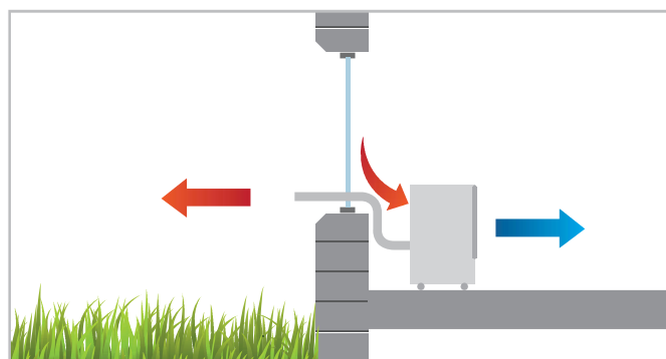


REMKO SERIE MKT

Sofort und überall einsatzbereit, keine Installation

Die mobil einsetzbaren Raumklimageräte der Serie MKT sind die ideale Lösung, wenn es um Flexibilität bei der Raumklimatisierung geht. Die S-Line Serie überzeugt durch moderne Optik in der Trendfarbe Silber. Mit den vier Laufrollen und dem flexiblen Abluftschlauch sind diese Geräte überall einsatzbereit. Sie benötigen lediglich eine Steckdose. Die hohe Kühlleistung sorgt im Handumdrehen dafür, dass die Hitze draußen bleibt. Alle Funktionen sind elektronisch geregelt.

- Hohe Kühlleistung
- Sofort betriebsbereit
- Digitale Anzeige von Temperatur und Timer-Zeit
- Programmierbare Timer-Funktion für Ein- und Ausschaltzeit
- Geringes Gewicht und minimale Stellfläche
- Herausnehmbarer Luftfilter
- 3 wählbare Ventilatorstufen
- Serienmäßig mit Infrarot-Fernbedienung
- Automatische Kondensatabführung
- Kompakte Bauform
- Anzeige des Betriebszustandes über LED



Die angesaugte Luft wird gefiltert und entfeuchtet dem Raum wieder zugeführt. Durch einen flexiblen Abluftschlauch wird die Wärme nach außen geleitet. Dafür brauchen Sie ein Fenster oder eine Tür nur einen Spalt weit zu öffnen. Die Feuchtigkeit wird als verdampftes Kondensat durch den Abluftschlauch nach außen geleitet.



Technische Daten Preisgruppe 8

Gerätetyp		MKT 251	MKT 291
Kühlleistung	kW	2,6	2,9
Energieeffizienzklasse		A	A
Energieeffizienzgröße EER		2,6	2,6
Energieverbrauch, stündlich	kWh	0,99	1,11
Kältemittel ²⁾		R410A	R410A
Grundfüllmenge / CO ₂ - Äquivalent	kg/t	0,50/1,04	0,65/1,36
Ventilatorstufen		3	3
Luftvolumenstrom max.	m ³ /h	320	320
Entfeuchtungsleistung max.	l/h	1,6	1,8
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	80	90
Schalldruckpegel je Stufe ¹⁾	dB(A)	49/52/53	49/53/54
Schalleistungspegel max.	dB(A)	62	64
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50
Leistungsaufnahme	kW	0,99	1,11
Abluftschlauch, Länge	mm	1500	1500
Abluftschlauch Ø	mm	150	150
Abmessungen Höhe/Breite/Tiefe	mm	770/435/430	770/435/430
Gewicht	kg	33,0	33,0
Kompakt-Gerät Farbe weiß	€	449,-	509,-
EDV-Nr.		1612255	1612295
Kompakt-Gerät S-Line Farbe silber	€	465,-	525,-
EDV-Nr.		1612256	1612296

¹⁾ Abstand 1 m Freifeld ²⁾ GWP = 2088

Zubehör Preisgruppe 8

Gerätetyp	MKT 251	MKT 291
Wanddurchführung	69,-	69,-
für Abluftschlauch	1613115	1613115

REMKO SERIE RKL

Lokale Raumklimageräte in Kompakt-Ausführung

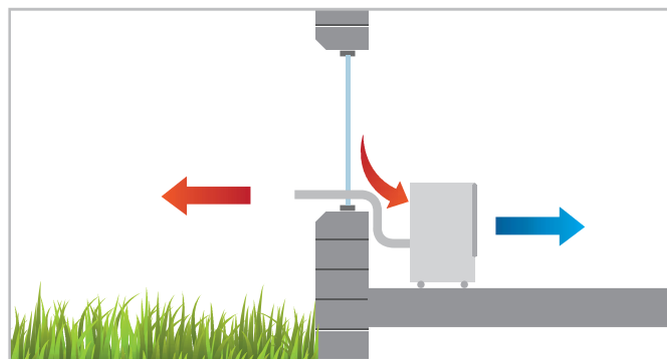


REMKO SERIE RKL

Leistungsstarke Spotkühler

Die mobilen Raumklimageräte RKL 300 und RKL 360 können gezielt Arbeits- und Wohnbereiche kühlen. Die S-Line Serie überzeugt durch moderne Optik in der Trendfarbe Silber. Verflüssiger, Kompressor und Verdampfer sind bei diesen kleinen, flexiblen Raumklimageräten in einem kompakten Gehäuse untergebracht.

- Hohe Kühlleistung
- Sofort betriebsbereit
- Kompakte Bauform
- Einfaches und effizientes Entfeuchten ohne Behälterentleerung
- Praktische Bedienelektronik mit digital Anzeige von Temperatur und Betriebszustand
- Luftaustritt mit Swing-Funktion
- Herausnehmbarer Luftfilter
- Stufenlos einstellbare Luftaustrittsrichtung
- Automatische Kondensatabführung
- Serienmäßig mit Infrarot-Fernbedienung
- Programmierbare 24 Std. Timer-Funktion



Die angesaugte Luft wird gefiltert und entfeuchtet dem Raum wieder zugeführt. Durch einen flexiblen Abluftschlauch wird die Wärme nach außen geleitet. Dafür brauchen Sie ein Fenster oder eine Tür nur einen Spalt weit zu öffnen. Die Feuchtigkeit wird als verdampftes Kondensat durch den Abluftschlauch nach außen geleitet.



Technische Daten Preisgruppe 8

Gerätetyp		RKL 300	RKL 360
Kühlleistung	kW	3,2	3,6
Energieeffizienzklasse		A	A
Energieeffizienzgröße EER		2,8	2,7
Energieverbrauch, stündlich	kWh	1,13	1,33
Kältemittel ²⁾		R410A	R410A
Grundfüllmenge / CO ₂ - Äquivalent	kg/t	0,70/1,46	0,70/1,46
Ventilatorstufen		3	3
Luftvolumenstrom max.	m ³ /h	450	450
Entfeuchtungsleistung max.	l/h	2,0	2,1
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	90	100
Schalldruckpegel je Stufe ¹⁾	dB(A)	49/51/53	49/51/53
Schalleistungspegel max.	dB(A)	61	61
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50
Leistungsaufnahme	kW	1,13	1,33
Abluftschlauch, Länge	mm	1500	1500
Abluftschlauch Ø	mm	140	140
Abmessungen Höhe/Breite/Tiefe	mm	840/450/380	840/450/380
Gewicht	kg	35,0	35,0
Kompakt-Gerät Farbe weiß	€	610,-	658,-
EDV-Nr.		1615300	1615360
Kompakt-Gerät S-Line Farbe silber	€	630,-	678,-
EDV-Nr.		1615301	1615361

¹⁾ Abstand 1 m Freifeld ²⁾ GWP = 2088

Zubehör Preisgruppe 8

Gerätetyp		RKL 300	RKL 360
Wanddurchführung		69,-	69,-
für Abluftschlauch		1613118	1613118

REMKO SERIE RKL DC

Lokale Raumklimageräte in Split-Ausführung

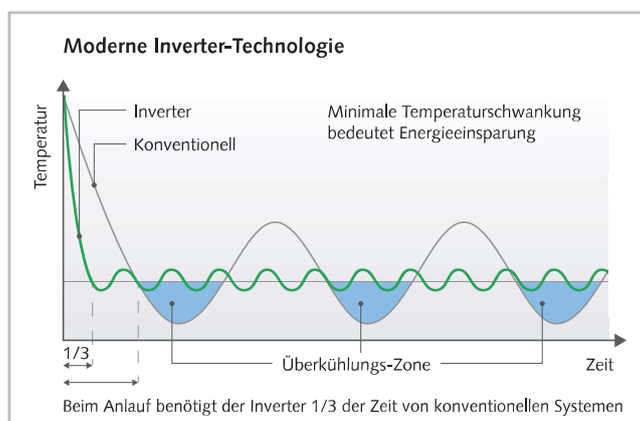


REMKO SERIE RKL DC

Hohe Kühlleistung

Das REMKO Raumklimagerät in Split-Ausführung besteht aus einer Verflüssigereinheit (Außenteil) und einer Verdampfeinheit (Innengerät). Die Inverter-Technik sorgt für höchsten Komfort, weil die Temperaturschwankungen der austretenden Luft auf ein Minimum gesenkt werden. Die serienmäßige Ausrüstung des Gerätes mit einer Aufhängevorrichtung ermöglicht auch das Aufhängen an einer Außenwand. Die S-Line Serie überzeugt durch moderne Optik in der Trendfarbe Silber.

- Inverter-Technik
- Kältemittelleitung, Gesamtlänge 3 m, trennbar durch Quick-Coupling-System
- Programmierbare 24 Std. Timer-Funktion
- Luftaustritt mit Swing-Funktion
- Stufenlos einstellbare Luftaustrittsrichtung
- Herausnehmbarer Luftfilter
- Praktische Bedienelektronik mit digitaler Anzeige von Temperatur und Betriebszustand
- Universell einsetzbar
- Kompakte Bauform und minimale Stellfläche
- Serienmäßig mit Infrarot-Fernbedienung
- Integrierte Kondensatpumpe





Technische Daten Preisgruppe 8

Gerätetyp		RKL 491 DC
Kühlleistung	kW	4,3 (1,8-4,6)
Energieeffizienzklasse		B
Energieeffizienzgröße EER		4,6
Energieverbrauch, jährlich, Q _{CE}	kWh	346
Kältemittel ³⁾		R410A
Grundfüllmenge / CO ₂ - Äquivalent	kg/t	1,08/2,26
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,31
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	120
Arbeitsbereich Innengerät	°C	+16 bis +30
Arbeitsbereich Außenteil	°C/r.F.%	+21 bis +43/35-65
Luftvolumenstrom je Stufe	m ³ /h	380/520/600
Schalldruckpegel Innengerät je Stufe LpA ¹⁾	dB(A)	45/48/54
Schalleistung max. IT/AT	dB(A)	59/64
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50
Kältemittelleitung Länge max. ²⁾	mm	3000
Abmessungen Innengerät Höhe/Breite/Tiefe	mm	695/470/335
Abmessungen Außenteil Höhe/Breite/Tiefe	mm	490/510/230
Gewicht Innengerät/Außenteil	kg	35,0/14,0
Split-Gerät Farbe weiß	€	1.560,-
EDV-Nr.		1615490
Split-Gerät S-Line Farbe silber	€	1.670,-
EDV-Nr.		1615491

¹⁾ Abstand 1 m Freifeld ²⁾ nutzbare Länge 2300 mm ³⁾ GWP = 2088