

Mobile Split-Raumklimageräte

RKL

RKL 491 DC

INVERTER
Technologie

Die mobilen Split-Klimageräte RKL besitzen eine verlängerte Verbindungsleitung von 3,0 Metern.

Durch die trennbaren Kupplungen kann dieses System in kürzester Zeit montiert werden.

Alle Gerätegrößen besitzen das besonders umweltverträgliche Kältemittel R410 A.

Das Kondensatwasser wird automatisch dispergiert, somit ist kein extra Wasserablauf erforderlich.

Durch die Farbgebung RAL 9010 kann das äußerst geräuscharme Gerät an jedem gewünschten Ort (Büro; Verkaufs- oder Lageraum; Wohn- oder Schlafzimmer usw.) zum Einsatz kommen.

Alle RKL-Geräte werden serienmäßig mit einer Infrarot-Fernbedienung geliefert.

Kühlgeräte	Modell	RKL 491 DC
Bauart		Inverter Split
Nennleistungen ¹⁾		
Kühlung	W	4300
Kühlung min.-max.	W	1800-4600
Umluft	m ³ /h	380/520/600
Einsatzbereich	°C	+18 bis +43
Entfeuchtung	l/h	1,8
Elektr. Anschluss	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	A	5,6
Leist.-aufnahme	W	1310
Energieeffizienz	Klasse	B
Maße	IG	695-470-335
H x B x T	AG	490-510-230
Gewicht	IG	35
	AG	14

Schalldruckpegel²⁾: RKL 491 DC innen 45-54 dB(A) RKL 491 DC außen 50 dB(A)



1) Die angegebenen Nennleistungen basieren auf: 27° C Raumtemperatur und 50 % rel. Luftfeuchte.

2) Der angegebene Schalldruckpegel (Innen) bezieht sich auf eine Raumgröße von 100 m³ und einer Nachhallzeit von 0,5 Sek.; bei Außengeräten an einer Wand, in 3 m Abstand.

R410A

 **KRONE**

Partner in Sachen Klima

Mobile Split-Raumklimageräte

RKL

RKL 491 EDV

INVERTER
Technologie

Die mobilen Split-Klimageräte RKL besitzen eine verlängerte Verbindungsleitung von 3,0 Metern.

Durch die trennbaren Kupplungen kann dieses System in kürzester Zeit montiert werden.

Alle Gerätegrößen besitzen das besonders umweltverträgliche Kältemittel R410 A.

Das Kondensatwasser wird automatisch dispergiert, somit ist kein extra Wasserablauf erforderlich.

Durch die Farbgebung RAL 9010 kann das äußerst geräuscharme Gerät an jedem gewünschten Ort (Büro; Verkaufs- oder Lager-raum; Wohn- oder Schlafzimmer usw.) zum Einsatz kommen.

Alle RKL-Geräte werden serienmäßig mit einer Infrarot-Fernbedienung geliefert.

Kühlgeräte		Modell	RKL 491 EDV
Bauart			Inverter Split
Nennleistungen ¹⁾			
Kühlung	W		4300
Kühlung min.-max.	W		1800-4600
Umluft	m ³ /h		380/520/600
Einsatzbereich	°C		-15 bis +43
Entfeuchtung	l/h		1,8
Elektr. Anschluss	V/Ph/Hz		230/1/50
Stromaufnahme	A		5,6
Leist.-aufnahme	W		1320
Energieeffizienz	Klasse		B
Maße	IG		695-470-335
H x B x T	AG	mm	490-510-230
Gewicht	IG	kg	35
	AG		14

Schalldruckpegel²⁾: RKL 491 EDV innen 45-54 dB(A) RKL 491 EDV außen 50 dB(A)



1) Die angegebenen Nennleistungen basieren auf: 27° C Raumtemperatur und 50 % rel. Luftfeuchte.

2) Der angegebene Schalldruckpegel (Innen) bezieht sich auf eine Raumgröße von 100 m³ und einer Nachhallzeit von 0,5 Sek.; bei Außengeräten an einer Wand, in 3 m Abstand.

R410A

 **KRONE**

Partner in Sachen Klima