

Mobile Raumklimageräte

Splitbauweise



luftgekühlt
mit externem
Kondensator

Ausstattungsmerkmale

Ulisse 10CL/13CL/10HL

- Infrarot-Fernbedienung mit LCD-Display und 24-Stunden Zeitschaltuhr
- Trennbare Schnellkupplungen
- 3-stufiger Ventilatormotor
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe
- 2-fach Sensorsystem (Temperaturmessung zwischen Infrarot-Fernbedienung und Innengerät umschaltbar)
- Isolierte, flexible Verbindungsleitung
- Als Zubehör ist eine 2 m oder 4 m Verlängerung der Kältemittelleitung (nicht flexibel) lieferbar

Ausstattungsmerkmale

Oscar Twin 14/AKS 015

- Elektronische Regelung am Gerät
- Trennbare Schnellkupplungen*
- 3-stufiger Ventilatormotor (AKS 015)
2-stufiger Ventilatormotor (Oscar Twin 14)
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe
- Als Zubehör ist eine 2 m oder 4 m Verlängerung der Kältemittelleitung (nicht flexibel) für Modell Oscar 14 lieferbar
- Halterung für Außengeräte bei Wandmontage im Lieferumfang enthalten
- Transportrollen

Mobile Raumklimageräte

Splitbauweise mit externem Kondensator

Die leistungsstarken Geräte der neuen Generation ermöglichen die Klimatisierung auch größerer Räume. Innen- und Außeneinheit sind mit einer flexiblen Funktionsleitung verbunden. Ein Fensterspalt ist für die mobile Aufstellung ausreichend. Für die stationäre Montage kann die Verbindungsleitung am Außenteil abgekuppelt werden. Hierzu ist lediglich eine kleine Öffnung (ca. ø 50 mm) für die Durchführung der flexiblen Leitung notwendig. Genießen auch Sie den Komfort eines individuellen Raumklimas.



Ulisse CL/HL

Oscar Twin 14

Neu AKS 015

Technische Daten

Modell		Ulisse 10 CL	Ulisse 13 CL	Oscar Twin 14	AKS-015	Ulisse 10 HL
Kühlleistung	Watt	2650	3670	3700	4280	2800
Heizleistung (Wärmepumpe)	Watt	-	-	-	-	3140
Leistungsaufnahme	Watt					
- Kühlen/Heizen		1010/-	1300/-	1300/-	1510/-	1060/950
Energieeffizienzklasse		D	C	C	C	D/C
Leistungszahl	EER/COP	2,62	2,82	2,85	2,83	2,64/3,30
D.J.E. ¹⁾	kWh	505	650	650	755	530/475
Luftleistung max.	m³/h	370	450	460	480	370
Schalldruckpegel Innen²⁾	dB(A)					
- min./med./max.		38/42/46	38/42/46	42/50	44/46	38/42/45
Kältemittel		R407C			R410A	R407C
Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50				
Länge der Verbindungsleitung Innen/Außen	m					
- serienmäßig		2,1	2,1	2,1	3,6	2,1
- maximal (Zubehör)		6,1	6,1	6,1	-	6,1
Max. Höhenunterschied zum						
- Außengerät oben	m	1,2	1,2	1,2	3,0	1,2
- Außengerät unten	m	5,2	5,2	5,2	3,6	5,2
Abmessungen H/B/T	mm					
- Innen		790/580/245	790/580/245	800/470/310	850/490/390	790/580/245
- Außen		435/440/230	490/525/250	490/525/250	430/413/230	490/525/250
Gewicht Innen/Außen	kg	44,0/9,5	44,0/15,0	41,0/13,0	36,0/11,5	44,0/15,0
Bezugswerte der Leistungsangaben siehe Preisliste						

¹⁾ Der durchschnittliche Jahres-Energie-Verbrauch dient reinen Vergleichszwecken und bezieht sich auf einen rein theoretischen Wert von 500 Betriebsstunden bei Vollast im Kühlbetrieb.

²⁾ Der Schalldruckpegel (Mittelwert) der Innengeräte bezieht sich auf eine Raumgröße von 100 m³, bei einer Nachhallzeit von 0,5 Sek. in einem Abstand von 2 m.

* Bei Modell: AKS 015 wird für das Öffnen der Abdeckung, am Innengerät, ein Torx Schlüssel (TX 10 mit Bohrung) benötigt.

