

*Euro-Line*<sup>®</sup>  
EHEE

Die kühle Antwort  
auf heiße Tage



Mobile Raumklimageräte  
in Kompakt-  
und Splitbauweise

# Splitbauweise mit externem Kondensator

Die leistungsstarken Geräte der neuen Generation ermöglichen die Klimatisierung auch größerer Räume. Innen- und Außen-einheit 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 210/213/310



Einsetzbar bis:  
Ulisse 210/310 ca. 90 m<sup>3</sup> Raumgröße  
Ulisse 213 ca. 120 m<sup>3</sup> Raumgröße

### **Ausstattungsmerkmale**

- Display für Anzeige:
  - Leuchtanzeige Timer Ein/Aus
  - Betriebsleuchte
- Infrarot-Fernbedienung
  - Ein/Aus
  - Temperaturwahl (18°C bis 28°C)
  - Ventilator-Geschwindigkeit (Auto, Hoch, Mittel, Niedrig)
  - Nacht-Programm
  - Timerbetrieb
  - Wahlschalter Kühlen/Ventilator
- Anzeigendisplay Fernbedienung
  - Echtzeituhr
  - Raumtemperatur
  - Gewählte Temperatur
  - Ventilatordrehzahl
  - Nachtprogramm
- Verstellbare Luftleitlamellen
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe
- Isolierte, flexible Verbindungsleitung
- Leicht zu reinigender Luftfilter
- Trennbare Schnellkupplungen
- Halterung für Außenteil bei Wandmontage im Lieferumfang enthalten

Als Zubehör ist ein 2 m oder 4 m langes Verlängerungsstück der Verbindungsleitung lieferbar

## Oskar Twin 14

### *Ausstattungsmerkmale*

- Funktionswahlschalter
- Regelthermostat (15°C bis 31°C)
- 2-stufiger Ventilatormotor
- verstellbare Luftleitlamellen
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe
- Isolierte, flexible Verbindungsleitung
- Leicht zu reinigender Luftfilter
- Transportrollen
- Trennbare Schnellkupplungen
- Halterungen für Außenteil bei Wandmontage im Lieferumfang enthalten



Einsetzbar bis ca. 130 m<sup>3</sup> Raumgröße

## Kompaktbauweise mit Abluftschlauch

Hiermit können gezielt kleinere Arbeits- und Wohnräume gekühlt werden. Die Geräte sind mit Rollen versehen und lassen sich somit mühelos von Raum zu Raum transportieren.

Durch einen flexiblen Abluftschlauch wird die warme Kondensatorluft und das dabei entstehende Kondenswasser an die Außenluft abgegeben. Hierzu genügt es, ein Fenster oder eine Tür einen Spalt weit zu öffnen. Nun können Sie auf Knopfdruck Ihr Wohlfühlklima einschalten.

**Klima zum Wohlfühlen**

## Oscar 8

### **Ausstattungsmerkmale**

- Funktionswahlschalter mit Kontrolleuchte für vollen Kondensatbehälter
- Regelthermostat
- 2-stufiger Ventilatormotor
- Verstellbare Luftleitlamellen
- Abluftschlauch Ø 128 mm  
Länge 1,0 m mit Aufsteckdüse
- Leicht zu reinigender Luftfilter
- 5 Liter Kondensatwasserbehälter im Gerät eingebaut
- Transportrollen

Einsetzbar bis ca. 70 m<sup>3</sup> Raumgröße



## Pinguino PAC 25

### **Ausstattungsmerkmale**

- Klimagerät mit 2 Kondensatoren  
Luft / Luft-Betrieb für Normalkühlung oder Wasser /  
Luft-Betrieb für Superkühlung
- Automatisches Umschalten bei Wassermangel
- Funktionswahlschalter
- Automatische Kondensatwasserverdunstung
- Regelthermostat
- 2-stufiger Ventilatormotor
- Verstellbare Luftleitlamellen
- Abluftschlauch Ø 90 mm  
Länge 1,4 m mit Aufsteckdüse  
145 x 50 mm
- Leicht zu reinigender Luftfilter
- Transportrollen

Einsetzbar bis ca. 75 m<sup>3</sup> Raumgröße



## Technische Daten Splitbauweise

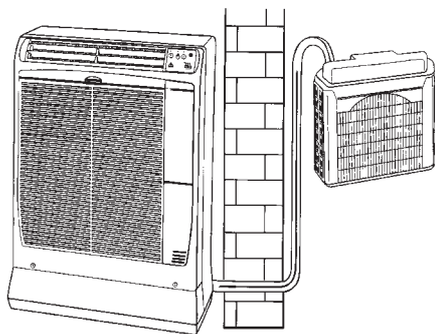
Modell		Ulisse 210	Ulisse 310	Ulisse 213	Oscar Twin 14
Kühlleistung	Watt	2790	2880	3670	3900
Heizleistung	Watt				
- Wärmepumpe		-	3140	-	-
Luftleistung max.	m³/h	370	370	450	460
Entfeuchtung	l/h	1,2	1,2	1,5	1,6
Spannung	V ~ HZ	230 ~ 50			
Leistungsaufnahme	Watt				
- Kühlen		910	940	1300	1350
- Heizen		-	950	-	-
Kältemittel		R407C	R22	R407C	R407C
Länge der Verbindungsleitung zwischen Innen und Außen					
- serienmäßig	m	1,6	2,1	2,1	2,1
(Zubehör) - maximal	m	5,6	6,1	6,1	-
Max. Höhenunterschied zur					
- Außeneinheit oben	m	1,7	1,7	1,7	1,7
- Außeneinheit unten	m	5,0	5,0	5,0	5,0
Abmessungen u. Gewicht					
Innen mm Höhe		790	790	790	800
Breite		580	580	580	470
Tiefe		245	245	245	310
Gewicht	kg	44	44	44	41
Abmessungen u. Gewicht					
Außen mm Höhe		435	490	490	490
Breite		440	525	525	525
Tiefe		230	250	250	250
Gewicht	kg	9,5	15	15	13

Bezugswerte der Leistungsangaben:

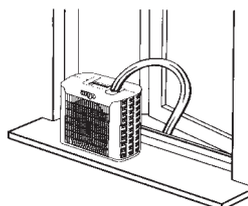
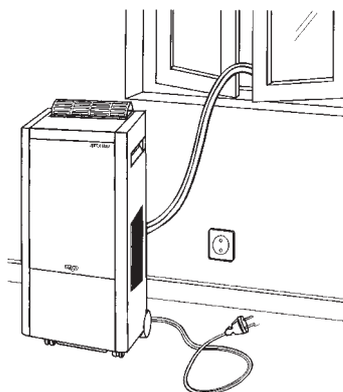
Raumtemperatur: 27°C Trockenkugel-, 19°C Feuchtekugel- und einer Außentemperatur von 35°C.

## Anwendungsbeispiele

### Stationäre Montage



### Flexible Aufstellung



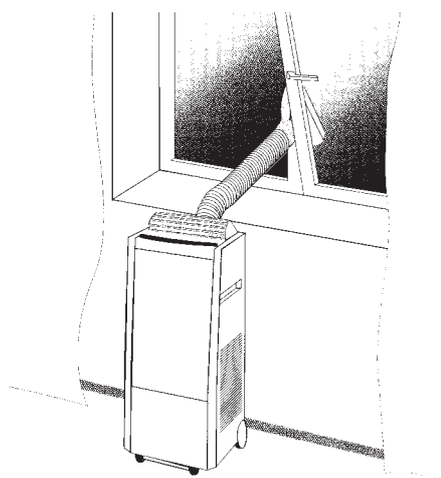
## Technische Daten Kompaktbauweise

Modell		Oscar 8	Pinguino PAC 25
Kühlleistung	Watt		
- Luftkühlung		2200	1620
- Wasserkühlung		-	2400
Heizleistung	Watt		
- Elektro		-	-
Luftleistung max.	m <sup>3</sup> /h	310	360
Entfeuchtung	l/h	0,67	0,9
Spannung	V ~ HZ	230 ~ 50	
Leistungsaufnahme	Watt		
- Kühlen		832	950
- Heizen		-	-
Kältemittel		R407C	R290
Abmessungen	mm		
- Höhe		870	730
- Breite		450	560
- Tiefe		367	390
Gewicht	kg	35	44

Bezugswerte der Leistungsangaben: Kühlung: Raumtemperatur 27°C Trockenkugel-, 19°C Feuchtkugeltemperatur

## Anwendungsbeispiele

### Mobile Aufstellung



### Aufstellung mit Fenster- oder Wanddurchführung

