

# Mobile Raumklimageräte

## Kompaktbauweise



luftgekühlt  
mit Abluftschlauch

### Ausstattungsmerkmale

#### Oscar Super A Plus

- Funktionsschalter mit Kontrollleuchte für vollen Kondensatbehälter
- 2-stufiger Ventilatormotor
- Abluftschlauch ø 128 mm, Länge 1,0 m mit Aufsteckdüse
- Auch als Luftentfeuchter einsetzbar
- 3,3 Liter Kondensatwasserbehälter im Gerät eingebaut
- Transportrollen

### Ausstattungsmerkmale

#### Magico 9.2

- Infrarot-Fernbedienung mit LCD-Display
- 24-Stunden Zeitschaltuhr
- 3-stufiger Ventilatormotor
- Abluftschlauch ø 128 mm, Länge 1,0 m mit Aufsteckdüse
- Auch als Luftentfeuchter einsetzbar
- 3,3 Liter Kondensatwasserbehälter im Gerät eingebaut
- Transportrollen

# Mobile Raumklimageräte

## 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 Wohlfühl-Klima einschalten.

## Wohlfühl-Klima für mehr Komfort

Mehr Komfort in allen Bereichen durch angenehme Temperaturen. Unsere mobilen Raumklimageräte bieten dafür die idealen Voraussetzungen. Sie kühlen, filtern und entfeuchten die Raumluft und schaffen somit ein Raumklima, in dem auch Sie sich wohlfühlen können.



Oscar Super A Plus



Magico 9.2

## Technische Daten

Modell		Oscar Super A Plus	Magico 9.2
<b>Kühlleistung</b>	<b>Watt</b>	2100	2570
<b>Leistungsaufnahme Kühlbetrieb</b>	<b>Watt</b>	700	925
<b>Energieeffizienzklasse Kühlbetrieb <sup>1)</sup></b>		A	A
<b>Leistungszahl Kühlbetrieb <sup>1)</sup></b>	<b>EER</b>	2,75	2,62
<b>D.J.E. <sup>2)</sup></b>	<b>kWh</b>	350	462,5
<b>Luftleistung Kühlen</b>	<b>m<sup>3</sup>/h</b>		
– min.		260	260
– med.		–	285
– max.		310	310
<b>Schalldruckpegel Kühlen <sup>3)</sup></b>	<b>dB(A)</b>		
– min./med./max.		51/–/54	51/53/54
<b>Entfeuchtungsleistung</b>	<b>l/h</b>		
– Kühlbetrieb		1,0	1,25
– Entfeuchterbetrieb	(20°C/60% r. F.) 1/24 h	23,0	27,0
	(30°C/80% r. F.) 1/24 h	42,0	51,0
<b>Kältemittel</b>		R410A	
<b>Spannung</b>	<b>V/Ph/Hz</b>	230/1/50	
<b>Abmessungen</b>	<b>mm</b>		
– Höhe		870	965
– Breite		450	530
– Tiefe		363	415
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	30,0	34,0
<b>Bezugswerte der Leistungsangaben siehe Preisliste</b>			

<sup>1)</sup> Bei einer Raumtemperatur von 35 °C TK

<sup>2)</sup> Der durchschnittliche Jahres-Energie-Verbrauch dient reinen Vergleichszwecken und bezieht sich auf einen rein theoretischen Wert von 500 Betriebsstunden bei Vollast im Kühlbetrieb.

<sup>3)</sup> Der angegebene Schalldruckpegel (Mittelwert) Innen bezieht sich auf eine Raumgröße von 100 m<sup>3</sup>, bei einer Nachhallzeit von 0,5 Sek. in einem Abstand von 2 m.