

**10000692**

mobile Klimaanlage

## Mobile 5000

40 48164 10336 2

- 5.000 BTU/h Leistung
- geeignet für Räume bis 20 m<sup>2</sup>
- Energieeffizienzklasse A
- Kühlmittel R290
- inkl. Fernbedienung
- LED Display
- Temperaturbereich 17°C bis 35°C
- Entfeuchtungsleistung 33,6 L/24h
- Kühlen, Entfeuchten, Ventilieren
- Timer
- Schalldruckpegel (h/m/l)  
51,6/0/48,2
- Schallleistungspegel 63 dB(A)
- 2 Jahre Garantie

Midea Europe GmbH  
Ludwig-Erhard-Straße 14  
65760 Eschborn  
Deutschland

+49 (0) 6196 90 20 - 0  
info-meg@midea.com  
www.mideagermany.de



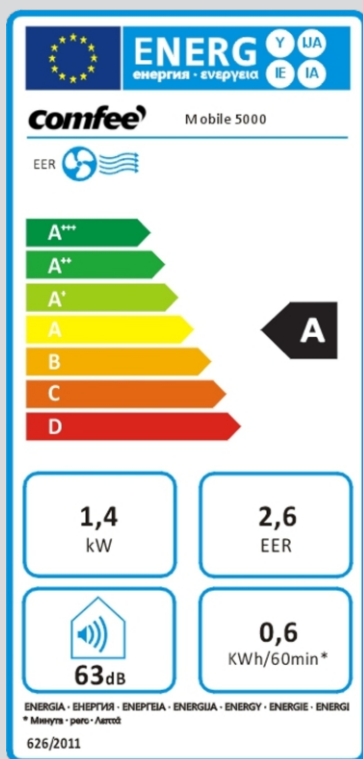
# Comfee

10000692

mobile Klimaanlage

## Mobile 5000

40 48164 10336 2



Midea Europe GmbH  
Ludwig-Erhard-Straße 14  
65760 Eschborn  
Deutschland

+49 (0) 6196 90 20 - 0  
info-meg@midea.com  
www.mideagermany.de

Marke	Comfee
Model	Mobile 5000
EAN	40 48164 10336 2
Produkt	10000692
Produktkategorie	mobile Klimaanlage

### Design

Farbe	weiß
-------	------

### Leistung & Technik

Luftleistung (hi/mi/lo) [m3/h]	275/0/240
Kühlleistung [Btu/h]	5000 / 1,4 kW
Entfeuchtigkeitsleistung 30°C/80%Rh [L/24h]	336
Raumgröße bis zu [m²]	20
EER Wert (W/W)	2,6
Kühlmittel	R290
Schalleistungspegel [dB(A)]	63
Schalldruckpegel (hi/mi/lo) [dB(A)]	51,6/0/48,2

### Funktionen

Ventilieren	ja
Kühlen	ja
Entfeuchten	ja
Display	ja
Fernbedienung	ja
Timer	ja

### Verbrauch & Umwelt

Energieeffizienzklasse [A-Z]	A
------------------------------	---

### Anschlusswerte

Anschlusswert [W]	560
Spannung [V]	220-240V, 1Ph
Frequenz [Hz]	50Hz
Absicherung [A]	2,6
Temperaturbereich [C]	17°C-35°C
Verbrauch im Stand by Modus [W]	.5
Start-Stromaufnahme [A]	11
Verbrauch im Aus-Zustand [W]	1
max. Stromaufnahme [A]	3,3
max. Leistungsaufnahme Verbrauch [W]	680

### Abmessungen & Gewicht

Gewicht Netto/Brutto [kg]	20,5/23,5
Abmessungen Gerät (H x B x T) [mm]	615x329x318
Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm]	783x380x350

### Logistik

Containermenge [20/40/40H]	288/612/612
----------------------------	-------------



Auto Restart



Räder



Timer



0,5W Stand by Verbrauch



Fernbedienung



3 Jahre Garantie



Kühlmittel R290



Filtersystem

Erfüllt die ERP Ökodesign Richtlinie 2009/125EG und die dazugehörige Durchführungsverordnung (EU) 206/2012.

Seit dem 01.01.2013 ist die Durchführungsverordnung (EU) 206/2012 in Kraft getreten. Diese Verordnung setzt die Anforderungen der europäischen Ökodesign- bzw. ErP-Richtlinie 2009/125EG um. ErP steht für Energy related Products. Ziel ist es, die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte zu fördern und durch die hohen Anforderungen an die Energieeffizienz den CO<sub>2</sub>-Ausstoß und den Energieverbrauch bis zum Jahr 2020 um 20% zu reduzieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.