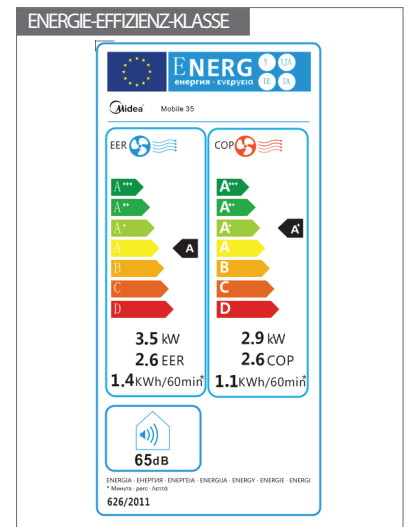


mit Wärmepumpe 



- Geeignet für Räume bis ca. 100 m<sup>3</sup> / 40 m<sup>2</sup>
- Wärmepumpenausführung
- Komfort durch wählbaren Betriebsmodus: Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilieren
- 3.5kW Kühlleistung, 2.9kW Heizleistung
- 3 Geschwindigkeitsstufen
- Bequeme Regulierung des Raumklimas mit der Fernbedienung
- Energieeffizienzklasse A Kühlen, A+ Heizen
- Staubfilter sorgt für ein gesundes Raumklima
- Nutzung des Kondensates zur Kühlung des Kompressors (Slinger-up System)
- Übersichtlich gestaltetes Bedienfeld für einfache Einstellung auf Tastendruck am Gerät
- Optimale Luftverteilung durch verstellbares Luftaustrittsgitter
- 24 Stunden Timer



Staubfilter



Entfeuchten



Slinger-up System



Timer



LCD Display



Fernbedienung

R410A



## Technische Informationen

Modell	Einheiten	Mobile 35
EAN-Nummer		4048164880706
Farbe		weiß/silber
Elektrische Daten		
Leistungsaufnahme Kühlen/Heizen	Watt	1350/1130
Spannung/ Frequenz	V~/Hz	230~V, 50 Hz, 1Ph
Betriebsstrom Kühlen/Heizen	A	5,9/5,0
Arbeitsbereich/Temperatur	°C	17 - 35°C
Leistungsdaten		
Kühlleistung	kW	3,5
Heizleistung	kW	2,9
Luftmenge Lo/Med/Hi	ca. m³/h	340/365/425
Entfeuchtungsleistung	ca. l/h	3,8
Kältemittel		R410A
EER Wert		2,6
COP Wert		2,6
Energieeffizienzklasse Kühlen		A
Energieeffizienzklasse Heizen		A+
Schalldruckpegel Lo/Med/Hi	db(A)	52,4/52,7/53,7
Schalleistungspegel	db(A)	65
Einsatzgrenze	°C	17-35
Maße und Gewichte		
Kabellänge inkl. Stecker	ca. m	1,5
Abluftschlauchlänge	ca. m	1,5
Abluftschlauch Durchmesser	cm	15
Abmessungen (BxTxH)	ca. mm	466 x 397x765
Gewicht	ca. kg	34
Menge Verpackungseinheit	Stück	4
Menge Palette	Stück	4

\* Die Leistungsfähigkeit kann von Luftfeuchtigkeit, Dachschrägen und größere Glas-/ Fensterflächen beeinträchtigt werden.

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

Inkl. Zubehör:



Optionales, nützliches Zubehör – Hot Air Stop  
Eine intelligente Lösung zur Abdichtung aller gängigen Fenster. Verhindert das Rückströmen der warmen Außenluft.

