

# INVERTER SPLIT-KLIMAGERÄTE

# R-SERIE

MSR23-09HRDN1  
MSR23-12HRDN1

MSR23-18HRDN1  
MSR23-24HRDN1

Installation durch Fachbetrieb

INNENEINHEIT



Abbildung ähnlich. Farbangaben unter Vorbehalt.

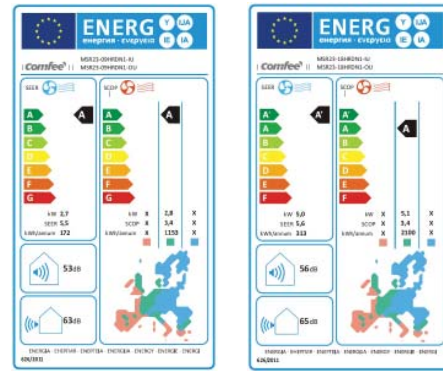
FERNBEDIENUNG



AUSSENEINHEIT



ENERGIE-EFFIZIENZ-KLASSE



Beispiele: 9.000 und 18.000 BTU Gerät

- Geeignet für Räume von ca. 32-80m<sup>2</sup>
- Komfort durch wählbaren Betriebsmodus: Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilieren
- Einfache Steuerung des Raumklimas mit der Fernbedienung
- Eingebauter Biofilter sorgt für gesundes Raumklima
- Luftverteilung durch elektronisch verstellbares Luftaustrittsgitter
- Kostengünstiges Heizen mit Wärmepumpentechnik
- Für den professionellen Einbau vermitteln wir gerne bundesweit tätige Serviceunternehmen
- Vollständiges Installationsset inkl. 5 Meter Kupferrohrleitungen
- Optionales Zubehör: Wandkonsole für Außengerät
- Zusätzliches Heizelement für die Außeneinheit, ermöglicht einen Heizbetrieb bis zu -15°C Außentemperatur
- Energieeffizienzklasse A+ (18.000 BTU Gerät)
- 3 Jahre Garantie



Biofilter



Heizfunktion



Entfeuchten



LEDDisplay



3 Jahre Garantie



Installationsset



Fernbedienung



Timer



Auto Neustart



Turbomode



Sleepmode



PTC-Heizung

R410a

DC Inverter

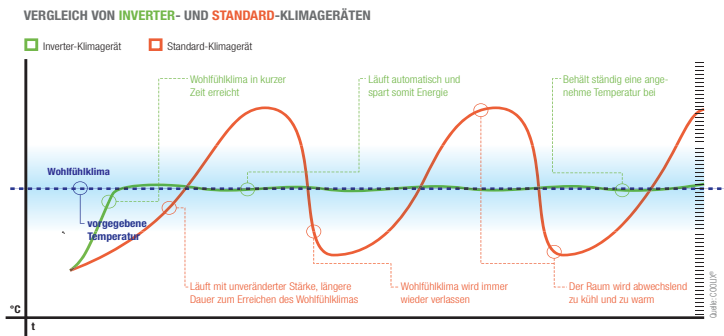
Erfüllt die neue ERP / Ökodesign Richtlinie 626 / 2011

**comfee**

Midea Europe GmbH | Eisenstraße 9c | D-65428 Rüsselsheim | Tel.: +49 (0) 6142 301 81-0 | Fax: +49 (0) 6142 301 81-20 | info@mideagermany.de

Technische Informationen

Modell	Einheiten	MSR23-09HRDN1	MSR23-12HRDN1	MSR23-18HRDN1	MSR23-24HRDN1
Artikelnummer		10000275	10000278	10000281	10000284
EAN-Nummer		4048164801022	4048164802029	4048164803026	4048164804023
Farbe		weiß	weiß	weiß	weiß
Elektrische Daten					
Leistungsaufnahme Kühlen	Watt	870	1020	1630	2160
Leistungsaufnahme Heizen	Watt	860	920	1460	2150
Spannung/ Frequenz	V~/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Leistungsdaten					
Kühlleistung	BTU/h	9.200	12.000	18.000	24.000
	W/h	2.700	3.520	5.280	7.000
Heizleistung	BTU/h	10.000	13.000	18.000	27.000
	W/h	2.800	3.880	5.128	7.900
Luftleistung	ca.m³/h	500	550	800	1000
Enfeuchtungsleistung	ca. Liter/24h	25	30	42	55
Kühlmittel		R410a	R410a	R410a	R410a
SCOP		3,4	3,4	3,4	3,5
Energieeffizienzklasse Heizfunktion		A	A	A	A
SEER		5,5	5,4	5,6	5,5
Energieeffizienzklasse Kühlfunktion		A	A	A+	A
Schallpegel (Innen)	ab db(A)	53	54	56	63
Schallpegel (Außen) höchste Stufe		63	63	65	66
Ideale Raumgröße*	ca. m³	80	100	150	230
Maße und Gewichte					
Länge Kupferrohr / Kältemittelleitung	ca. m	5	5	5	5
Maße Produkt Innen	H x B x T	250 x 710 x 189	275 x 790 x 196	275 x 930 x 198	315 x 1036 x 230
Maße Produkt Außen	ca. mm	540 x 780 x 250	540 x 780 x 250	590 x 760 x 285	695 x 845 x 335
Maße Einzelkarton Innen	H x B x T	324 x 775 x 260	350 x 865 x 265	350 x 1015 x 265	435 x 1135 x 315
Maße Einzelkarton Außen	ca. mm	585 x 910 x 335	585 x 910 x 335	645 x 887 x 355	755 x 965 x 395
Gewicht Einzelkarton Innen	ca. kg	8,5	10	11,5	18
Gewicht Einzelkarton Außen		31,5	31,5	37	53,5
Menge Verpackungseinheit	Stück	2	2	2	2
Menge Palette	Set	4	4	4	4



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

