

PRODUKTDATENBLATT

[gemäß EU 626/2011, AnhangIV]

Modell	MD 37000
Inverkehrbringer	Midea Europe GmbH, Ludwig-Erhard-Str. 14 65760 Eschborn
Spannungsversorgung	AC 220-240 V~ 50 Hz
Sicherung	4,35 A
Kältemittel	R290
Kältemittelmenge	120 g
Leistungsstufen	2
Maximale Raumgröße	32 m ²
Luftdurchsatz	295 m ³ /h
Entfeuchtungsleistung	ca. 2,0 l/h
Betrieblautstärke	< 63 dB(A)
Nennleistung für Kühlen	1000
Nennleistung für Heizen	/
Nennleistungsaufnahme für Kühlen (PEER)	2600
Nennleistungsaufnahme für Heizen (PCOP)	/
Bemessungs-Energieeffizienz-Verhältnis (EERd)	2,6
Bemessungs-Leistungszahl (COPd)	/
Leistungsaufnahme im Thermostat-Aus-Modus (PTO)	/
Stromverbrauch im Standby-Modus (PSB)	0.5W
Stromverbrauch von Einkanal- /Doppelkanalgeräten (für Kühlen und Heizen getrennt angeben) DD/SD	SD:1.0Wh/a for cooling
Schallleistungspegel (LWA)	63
Globales Warnpotenzial (GWP)	3



