

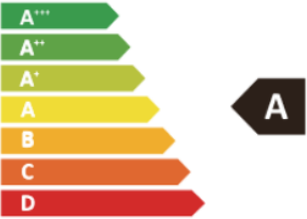
PRODUKTDATENBLATT

[gemäß EU 626/2011, AnhangIV]

Modell	MD 37020
Inverkehrbringer	Medion AG, Am Zehnthof 77, 45307 Essen
Spannungsversorgung	AC 220-240 V~ 50 Hz
Sicherung	3,5 A
Kältemittel	R290
Kältemittelmenge	120 g
Leistungsstufen	2
Maximale Raumgröße	25 m ²
Luftdurchsatz	350 m ³ /h
Entfeuchtungsleistung	ca. 1 l/h
Abmessungen (BxHxT)	31,5 x 69,8 x 31 cm
Gewicht	20 kg
Betriebslautstärke	< 66 dB(A)
Nennleistung für Kühlen	2051W
Nennleistung für Heizen	/
Nennleistungsaufnahme für Kühlen (PEER)	780W
Nennleistungsaufnahme für Heizen (PCOP)	/
Bemessungs-Energieeffizienz-Verhältnis (EERd)	2,63
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:0.778kWh/a for cooling
Schallleistungspegel (LWA)	65
Globales Warnpotenzial (GWP)	3



MEDION MD 37020



2,1
kW

2,6
EER

65dB

0,8
kWh/60min*

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIA · ENERGY · ENERGIE · ENERGIE

* Мощность - power - Acoustic

626/2011

MEDION®

**Mobile Klimaanlage
Mobile Air conditioner
MD 37020**

Kühlleistung 7000 BTU

Kühlmittel R290

Geeignet für Räume bis zu 25 m²

2 Leistungsstufen



Eigenschaften

Kühlleistung 7000 BTU
Entfeuchtungsleistung 0,8 L/h
Kühlmittel R290
Geeignet für Räume bis zu 25 m²
Anzahl der Leistungsstufen 2
3 Modi: Kühlen, Entfeuchten, Ventilieren
Luftdurchsatz ca. 290m³/h
Geräuschpegel max. 65dB
Staubfilter
Schlafmodus
Timer-Funktion
Abmessungen ca. 30 x 70 x 30 cm
Netto-Gewicht ca. 20 kg

Zubehör

Fernbedienung
Fenster-Kit

Features

Cooling capacity 7000 BTU
Dehumidification capacity 0,8 L/h
Coolant R290
Usable for rooms up to 25 m²
Number of power levels 2
3 modes: cooling, dehumidifying, ventilation
Air flow approx. 290m³/h
Noise level max. 65dB
Dust filter
Sleep mode
Timer function
Dimensions approx. 30 x 70 x 30 cm
Net weight approx. 20 kg

Accessories

Remote control
Window kit