

Aparat de aer condiționat Midea AG1PRO-09NXD0

Specificații tehnice

Caracteristici generale

Capacitate generală	9000 BTU
Temperatură minimă de operare răcire (-°C)	15
Temperatură maximă de operare răcire (+°C)	50
Temperatură minimă de operare încălzire (-°C)	15
Temperatură maximă de operare încălzire (+°C)	24
Tip filtru	HEPA Filtru Ionizator
Tip compressor	Inverter
Număr trepte ventilator	3
Kit instalare inclus	Nu
Continut pachet	1 x Telecomandă 1 x Kit Instalare 1 x Aparat exterior 1 x Aparat interior

Eficiență energetică

Eficiență energetică răcire	A++
Eficiență energetică încălzire	A+
Coeficient randament sezonier la răcire SEER	7.4
Coeficient randament sezonier la încălzire SCOP	4.1

Specificații tehnice

Tensiune alimentare	240 V
Consum nominal la răcire	733 W
Consum nominal la încălzire	771 W
Agent de răcire	R32

Unitate internă

Debit de aer unitate internă	330 / 460 / 520 m ³ /h
Nivel de zgomot unitate internă	37 dB
Lungime unitate internă	72.6 cm
Lățime unitate internă	21.0 cm
Înălțime unitate internă	29.1 cm

Unitate externă

Nivel de zgomot unitate externă	55 dB
Lungime unitate externă	72 cm
Lățime unitate externă	27 cm
Înălțime unitate externă	49.5 cm
Greutate unitate externă	23.5 kg

Funcții

Funcții climatizare	Răcire, Încălzire, Ventilație
Tehnologie Wi-Fi	Da
Caracteristici speciale	Timer Răcire rapidă Control Wi-Fi Mod Sleep Funcție "Follow Me" Încălzire rapidă Încălzire la 8 grade C Primeguard Mod iEco GearShift Dubla Filtrare Auto-Curățare cu sterilizare Diagnoză inteligentă Cutie electrică ignifugă Inteligent Dusting Switch Carcasă diamant