

Aparat de aer condiționat Midea AG1PRO-18NXD0

Specificații tehnice

Caracteristici generale

Capacitate generală	18000 BTU
Temperatură minimă de operare răcire (-°C)	15
Temperatură maximă de operare răcire (+°C)	50
Temperatură minimă de operare încălzire (-°C)	15
Temperatura maxima de operare incalzire (+°C)	24
Tip filtru	HEPA Filtru Ionizator
Tip compressor	Inverter
Inverter	Da

Eficiență energetică

Eficiență energetică răcire	A++
Eficiență energetică încălzire	A+
Coeficient randament sezonier la răcire SEER	7
Coeficient randament sezonier la incalzire SCOP	4

Specificații tehnice

Tensiune alimentare	240 V
Consum nominal la răcire	1550 W
Consum nominal la încălzire	1750 W
Agent de răcire	R32

Unitate internă

Debit de aer unitate internă	500 / 600 / 800 m ³ /h
Nivel de zgomot unitate internă	41 dB
Lungime unitate internă	96.9 cm
Lățime unitate internă	32 cm
Înălțime unitate internă	24.1 cm
Greutate unitate internă	11.2 kg

Unitate externă

Nivel de zgomot unitate externă	57 dB
Lungime unitate externă	87.4 cm
Lățime unitate externă	33 cm
Înălțime unitate externă	55.4 cm
Greutate unitate externă	33.5 kg

Funcții

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