

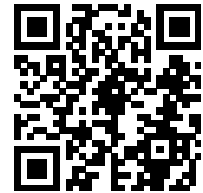
Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	Panasonic
Modellazonosító	WH-MDC16H6E5
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	A++
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	A++
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	12 kW
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	13 kW
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	190 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	130 %
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	5 146 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	8 076 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Hangteljesítményszint (belső)	- dB
Speciális óvintézkedések	-
Kiegészítő információk	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	12 kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	13 kW
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	10 kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	10 kW
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	168 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	245 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	121 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	169 %
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	6 911 kWh

Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	2 801 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	7 955 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	3 104 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Hangteljesítményszint (kültéri)	72 dB

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 30/04/2019



EPREL-nyilvántartási szám: 34024

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/34024>

Szállító: Panasonic Marketing Europe GmbH (Gyártó)

Weboldal: www.Panasonic-Europe.com

Ügyfélszolgálat:

Név: Panasonic Appliances Air-Conditioning Europe

Weboldal:

E-mail: EPREL.HVAC@eu.panasonic.com

Telefonszám: 00 49 611 235 209

Cím:

Hagenauer Strasse 43
65195 Wiesbaden
Germany