

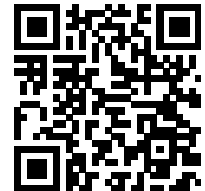
# Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	<b>Samsung</b>
Modellazonosító	<b>AE080BXYDEG</b>
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>A+++</b>
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>A++</b>
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>183 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>132 %</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>4 219 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>- GJ</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>5 835 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>- GJ</b>
Hangteljesítményszint (belső)	<b>- dB</b>
Speciális óvintézkedések	<b>-</b>
<b>Kiegészítő információk</b>	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>10 kW</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>170 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>245 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>137 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>182 %</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>5 403 kWh</b>

Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	2 033 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	6 706 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	2 725 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Hangteljesítményszint (kültéri)	56 dB

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 16/09/2022



**EPREL-nyilvántartási szám:** 1347760

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1347760>

**Szállító:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gyártó)

**Weboldal:**

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** Public Contact

**Weboldal:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefonszám:** n/a

**Cím:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland