

# Termékismertető adatlap

626/2011/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	<b>Samsung</b>
Modellazonosító	<b>AR40H09C1AMN/AR40H09C1AMX</b>
Beltéri modell azonosítója (azonosítói)	<b>AR40H09C1AMN</b>
Kültéri modell azonosítója	<b>AR40H09C1AMX</b>
Beltéri hangteljesítményszint (hűtési üzemmód)	<b>55 dB</b>
Beltéri hangteljesítményszint (fűtési üzemmód)	<b>- dB</b>
Kültéri hangteljesítményszint (hűtési üzemmód)	<b>62 dB</b>
Kültéri hangteljesítményszint (fűtési üzemmód)	<b>- dB</b>
A hűtőközeg neve	<b>R32</b>
A hűtőközeg globális felmelegedési potenciálja (GWP)	<b>675,000</b>
<p>A hűtőfolyadék szivárgása hozzájárul az éghajlatváltozáshoz. Minél kisebb egy hűtőfolyadék globális felmelegedési potenciálja (GWP-je), annál kevésbé járul hozzá a globális felmelegedéshez, ha a légkörbe kerül. A készülékben található hűtőfolyadék globális felmelegedési potenciálja (GWP-je): 675,000. Ez azt jelenti, hogy ha ebből a hűtőfolyadékból 1 kilogramm a légkörbe kerülne, akkor a globális felmelegedésre 100 év alatt 675,000-szor/-szer/-ször akkora hatást gyakorolna, mint 1 kilogramm szén-dioxid. Ne próbáljon saját kezűleg beavatkozni a hűtőkörbe, és ne szedje szét saját kezűleg a terméket! Ezt a feladatot mindig bízza szakemberre!</p>	
<b>Hűtési üzemmód</b>	
Szezonális hűtési jóságfok (SEER)	<b>6,3</b>
Energiahatékonysági osztály	<b>A++</b>
Éves villamosenergia-fogyasztás	<b>156 kWh/év energiafogyasztás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék elhelyezésétől és használatának módjától függ.</b>
Tervezési terhelés	<b>2,8 kW</b>
<b>Fűtési üzemmód</b>	
Szezonális fűtési jóságfok (SCOP) (átlagos idény)	<b>4,0</b>
Energiahatékonysági osztály (átlagos idény)	<b>A+</b>
Éves villamosenergia-fogyasztás (átlagos idény)	<b>910 kWh/év energiafogyasztás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék elhelyezésétől és használatának módjától függ.</b>
Szezonális fűtési jóságfok (SCOP) (melegebb idény)	<b>-</b>
Szezonális fűtési jóságfok (SCOP) (hidegebb idény)	<b>-</b>
Energiahatékonysági osztály (melegebb idény)	<b>-</b>
Energiahatékonysági osztály (hidegebb idény)	<b>-</b>
Éves villamosenergia-fogyasztás (melegebb idény)	<b>- kWh/év</b>
Éves villamosenergia-fogyasztás (hidegebb idény)	<b>- kWh/év</b>
Tervezési terhelés (átlagos idény)	<b>2,6 kW</b>
Tervezési terhelés (melegebb idény)	<b>- kW</b>
Tervezési terhelés (hidegebb idény)	<b>- kW</b>
Névleges teljesítmény (átlagos idény)	<b>2,6 kW</b>
Névleges teljesítmény (melegebb idény)	<b>- kW</b>
Névleges teljesítmény (hidegebb idény)	<b>- kW</b>
Rásegítő fűtőteliesség (átlagos idény)	<b>0,6 kW</b>

Rásegítő fűtőtjeljesítmény (melegebb idény)	- kW
Rásegítő fűtőtjeljesítmény (hidegebb idény)	- kW

<p><b>EPREL-nyilvántartási szám:</b> 2540441</p> <p>A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 30/01/2026.</p>	 <p><a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2540441">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2540441</a></p>
<p><b>Szállító:</b> SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gyártó)</p>	<p><b>Weboldal:</b></p>
<p><b>Ügyfélszolgálat:</b></p> <p><b>Név:</b> Public Contact</p> <p><b>E-mail:</b> <a href="mailto:eprel@samsung.com">eprel@samsung.com</a></p> <p><b>Cím:</b> Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p><b>Weboldal:</b></p> <p><b>Telefonszám:</b> n/a</p>