

Informační list výrobku

Obchodní značka	Electrolux
Model	EXP26U339HW
PNC	950 011 601
Vnitřní hladina akustického výkonu, dB(A)	64
Chladivo	R290
Potenciál globálního oteplování, GWP	3
Únik chladiva se podílí na změně klimatu. Chladivo s nižším potenciálem globálního oteplování (GWP) by se v případě úniku do ovzduší podílelo na globálním oteplování méně než chladivo s vyšším GWP. Toto zařízení obsahuje chladicí kapalinu s GWP ve výši 3. To znamená, že pokud by do ovzduší unikl 1 kg této chladicí kapaliny, dopad na globální oteplování by byl v horizontu 100 let 3 krát vyšší než 1 kg CO ₂ . Nenarušujte chladicí oběh ani sami výrobek nedemontujte, vždy se obratěte na odborníka.	-
Režim chlazení	A
Chladicí faktor, EER-rated	2.6
Spotřeba energie, kWh/60 minut	1
Chladicí výkon, kW	2.6
Režim vytápění	A++
Topný faktor, COP-rated	3.1
Spotřeba energie, kWh/60 minut	0.8
Topný výkon, kW	2.3
Spotřeba energie 1 kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.	-

termékismertető adatlap

Védjegy	Electrolux
Modell	EXP26U339HW
PNC	950 011 601
Beltéri zajszint, dB(A)	64
Hűtőközeg	R290
Globális felmelegedési potenciál, GWP	3
A kiszivárgó hűtőközeg hozzájárul a klímaváltozáshoz. Minél alacsonyabb a GWP értéke, annál kevésbé erősíti az adott anyag a globális felmelegedést, és minél magasabb, annál inkább hozzájárul ahhoz - amennyiben az atmoszférába kikerül. Ez a készülék olyan hűtőfolyadékot alkalmaz, melynek GWP-értéke 3. Ez azt jelenti, hogy 1 kg-nyi anyag kijutása a légkörbe - 100 éves időtartamra vetítve - 3-ször annyira járulna hozzá a klímaváltozáshoz, mint 1 kg CO ₂ . Éppen ezért soha nem szabad önállóan hozzányúlni a hűtőkörhöz, illetve a készüléket szétszerelni, hanem minden szakember segítségét kell igénybe venni.	-
Hűtés üzemmód	A
Energiahatékonyság szempontjából osztályozva	2.6
Energiafogyasztás, kWh/60 perc	1
Névleges hűtési kapacitás, kW	2.6
Fűtés üzemmód	A++
Teljesítmény-együttható szerint osztályozva	3.1
Energiafogyasztás, kWh/60 perc	0.8
Névleges fűtési kapacitás, kW	2.3
1 kWh/60 perc energiafogyasztás, standard teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának helyétől és módjától.	-

Informačný list výrobku

Obchodná značka	Electrolux
Model	EXP26U339HW
PNC	950 011 601
Vnútorná hladina akustického výkonu, dB(A)	64
Chladivo	R290
Potenciál prispievania ku globálnemu otepľovaniu, GWP	3
Úniky chladiva prispievajú k zmene klímy. Chladivo s nižším potenciáлом prispievania ku globálnemu otepľovaniu (GWP) by pri úniku do atmosféry prispelo ku globálnemu otepľovaniu v nižšej miere ako chladivo s vyšším GWP. Toto zariadenie obsahuje chladiacu kvapalinu s GWP rovnajúcim sa 3. Znamená to, že ak by do atmosféry unikol 1 kg tejto chladiacej kvapaliny, jej vplyv na globálne otepľovanie by bol 3-krát vyšší ako vplyv 1 kg CO ₂ , a to počas obdobia 100 rokov. Nikdy sa nepokúšajte zasahovať do chladiaceho okruhu alebo demontovať výrobok a vždy sa obráťte na odborníka.	-
Režim chladenia	A
EER-rated	2.6
Spotreba energie, kWh/60 minút	1
Menovitá kapacita chladenia, kW	2.6
Režim vykurovania	A++
COP-rated	3.1
Spotreba energie, kWh/60 minút	0.8
Menovitá kapacita zohrevania, kW	2.3
Spotreba energie 1 v kWh za 60 minút, na základe výsledkov štandardného testu. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa a kde je umiestnený.	-