

Informacije o proizvodu

BEKO pokretna klima BP209H

The Beko logo is displayed in a bold, blue, sans-serif font. Below the text, there is a thick blue horizontal bar that tapers slightly to the right.

Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/beko-pokretna-klima-bp209h-akcija-cena/>

EN:

Product information table for Local Air Conditioner, Model: BP209H			
Information to identify the model(s) to which the information relates to [fill in as necessary] :			
Description	Symbol	Value	Unit
Rated capacity for cooling	$P_{\text{rated for cooling}}$	2,5	kW
Rated capacity for heating	$P_{\text{rated for heating}}$	1,8	kW
Rated power input for cooling	P_{EER}	1,0	kW
Rated power input for heating	P_{COP}	0,9	kW
Rated Energy efficiency ratio	EERd	2,6	—
Rated Coefficient of performance	COPd	2,3	—
Information to identify the model(s) to which the information relates to [fill in as necessary]:			
Description	Symbol	Value	Unit
Power consumption in thermostat-off mode	P_{TO}	—	W
Power consumption in standby mode	P_{SB}	0,5	W
Electricity consumption of single/double duct appliances (indicate for cooling and heating separately)	DD: Q_{DD} SD: Q_{SD}	SD: 1,0(Cooling): SD: 0,9(Heating)	DD: kWh/a SD: kWh/h
Sound power level	L_{WA}	65	dB(A)
Global warming potential	GWP	3	kgCO ₂ eq.
Contact details for obtaining more information	Arçelik A.S. Karaagac Cd. No:2-6 34445 Sutluce, Beyoglu, Istanbul, Turkey.		

NL:

Product informatietabel voor lokale airconditioner, Model: BP209H			
Tabel 2: Informatie vereisten voor éénkanaals- en tweekanaals-airconditioners			
Informatie om de modellen waarop de info betrekking heeft te identificeren [in te vullen indien nodig] :			
Beschrijving	Symbol	Waarde	Eenheid
Nominaal vermogen voor koeling	P_{rated} voor koeling	2,5	kW
Nominaal vermogen voor verwarming	P_{rated} voor verwarming	1,8	kW
Nominaal opgenomen vermogen voor koeling	P_{EER}	1,0	kW
Nominaal opgenomen vermogen voor verwarming	P_{COP}	0,9	kW
Nominale energie-efficiëntieverhouding	EERd	2,6	—
Nominale prestatiecoëfficiënt	COPd	2,3	—
Informatie om de modellen waarop de info betrekking heeft te identificeren [in te vullen indien nodig] :			
Beschrijving	Symbol	Waarde	Eenheid
Elektriciteitsverbruik in de thermostaat-uit-stand	P_{TO}	—	W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	P_{SB}	0,5	W
Elektriciteitsverbruik van éénkanaals- en tweekanaals-airconditioners (SD, resp. DD) (afzonderlijk voor koeling en verwarming aanduiden)	DD: Q_{DD} SD: Q_{SD}	SD: 1,0 (koeling) SD: 0,9 (verwarming)	DD: kWh/a SD: kWh/h
Geluidsvermogensniveau	L_{WA}	65	dB(A)
Aardopwarmingsvermogen	GWP	3	kgCO ₂ eq.
Contactgegevens voor nadere informatie	Arcelik A.S. Karaagac Cd. No:2-6 34445 Sutluce, Beyoglu, Istanbul, Turkey.		

FR:

Tableau d'information des produits pour Climatiseur local, Modèle: BP209H			
Tabel 2: Informations nécessaires pour des appareils simple/double conduit (SD/DD)			
Informations permettant d'identifier les modèles auxquels les informations se rapportent [à compléter si nécessaire] :			
Description	Symbole	Valuer	Unité
Puissance frigorifique nominale	$P_{rated\ frigorifique}$	2,5	kW
Puissance calorifique nominale	$P_{rated\ calorifique}$	1,8	kW
Puissance frigorifique absorbée nominale	P_{EER}	1,0	kW
Puissance calorifique absorbée nominale	P_{COP}	0,9	kW
Coefficient d'efficacité énergétique nominal	EERd	2,6	—
Coefficient de performance nominal	COPd	2,3	—
Informations permettant d'identifier les modèles auxquels les informations se rapportent [à compléter si nécessaire] :			
Description	Symbole	Valuer	Unité
Consommation d'électricité en «arrêt par thermostat»	P_{TO}	—	W
Consommation d'électricité en mode «veille»	P_{SB}	0,5	W
Consommation d'électricité des appareils simple/double conduit (SD/DD) (indiquer séparément les informations relatives au refroidissement et au chauffage)	DD: Q_{DD} SD: Q_{SD}	SD: 1,0 (<i>frigorifique</i>) SD: 0,9 (<i>calorifique</i>)	DD: kWh/a SD: kWh/h
Niveau de puissance acoustique	L_{WA}	65	dB(A)
Potentiel de réchauffement planétaire	GWP	3	kgCO ₂ eq.
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	Arçelik A.S. Karaagac Cd. No:2-6 34445 Sutluce, Beyoglu, Istanbul, Turkey.		

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Beko, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/beko-pokretna-klima-bp209h-akcija-cena/>