

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Информация о продукте указана в соответствии с распоряжением Комиссии (ЕС) № 66/2014, дополняющим директивы Европейского Парламента и Совета 2009/125/ЕС относительно требований экодизайна для бытовых духовых шкафов, плит и кухонных вытяжек

Бытовые газовые плиты

Идентификатор модели	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Тип плиты (электрические / газовые / газовой-электрические)	O / V / O	
Количество газовых горелок	4	
Энергетическая эффективность для каждой газовой горелки (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Энергетическая эффективность газовой плиты (EE gas hob)	55,5	

Для определения соответствия требованиям экодизайна применены методы измерения и расчета из следующих стандартов:

EN 60350-1
EN 60350-2
EN 15181
EN 30-2-1

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ

Інформація про продукт вказана у відповідності до розпорядження Комісії (ЄС) № 66/2014, доповнюючого директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/125/ЄС щодо вимог екодизайну для побутових духових шаф, плит та кухонних витяжок

Побутові газові плити

Ідентифікатор моделі	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Тип плити (електричні / газові / газові-електричні)	O / V / O	
Кількість газових пальників	4	
Енергетична ефективність для кожного газового пальника (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Енергетична ефективність газової плити (EE gas hob)	55,5	

Для визначення відповідності вимогам екодизайну застосовані методи виміру та розрахунку з наступних стандартів:

EN 60350-1
EN 60350-2
EN 15181
EN 30-2-1

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Informațiile despre produs sunt date în conformitate cu regulamentul Comisiei (UE) nr 66/2014 care completează Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2009/125/CE, cu privire la cerințele de proiectare ecologică pentru cuptoarele de uz casnic, plite de gătit și hote de bucătărie

Plite de gătit pe gaz de uz casnic

Identificator de model	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Tipul plitei de gătit (electrice / gaz / gaz-electrice)	O / V / O	
Numărul de arzătoare pe gaz	4	
Eficiența energetică pentru fiecare arzător pe gaz (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Eficiența energetică pentru plita de gătit pe gaz (EE gas hob)	55,5	

Pentru a determina conformitatea cu cerințele eco-proiectului au fost aplicate metode de măsurare și socotire din următoarele norme:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 15181

EN 30-2-1

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Посочената в продуктовия фиш информация е в съответствие с Регламент (ЕС) № 66/2014 на Комисията за допълване на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета по отношение на изискванията за екопроектиране на битови фурни, котлони и абсорбатори

Битови газови котлони

Идентификационен номер на модела	ВНКС610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Тип на котлона (електрически / газови / газови-електрически)	O / V / O	
Брой на газовите горелки	4	
Енергийна ефективност за всяка газова горелка (ЕЕ газова горелка)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Енергийна ефективност на газовия котлон (ЕЕ газов котлон)	55,5	

С цел определяне на съответствието с изискванията относно екопроектирането са използвани измервателните методи и изчисления от следните стандарти:

EN 60350-1
EN 60350-2
EN 15181
EN 30-2-1

INFORMACIJE O PROIZVODU

Informacije o proizvodu su navedene prema uredbi Komisije (UE) br. 66/2014 koja je dopuna direktive Evropskog Parlamenta i Veća 2009/125/EC u vezi sa zahtevima za ekološki dizajn kućanskih peći, ploča za kuvanje i napa

Kućanske gasne grejače ploče

Identifikator modela	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Tip grejače ploče (električne / gasne / gasneo-električne)	O / V / O	
Broj gasnih plamenika	4	
Energetska efektivnost svakog gasnog plamenika (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Energetska efektivnost gasne grejače ploče (EE gas hob)	55,5	

U cilju određivanja usklađenosti sa zahtevima za ekološki dizajn primenjene su metode za merenje i izračunavanje iz sledećih normi:

EN 60350-1
EN 60350-2
EN 15181
EN 30-2-1

INFORMACIJA APIE GAMINĮ

Informacija apie gaminį pateikiama vadovaujantis Komisijos (ES) reglamentu Nr. 66/2014, kuriuo įgyvendinant Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2009/125/EB nustatomi buitinių orkaitių, kaitviečių ir gartraukių ekologinio projektavimo reikalavimai

Buitinės dujinės kaitvietės

Modelio žymuo	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Kaitvietės rūšis (elektrinės / dujinės / dujinės-elektrinės)	O / V / O	
Dujų degiklių skaičius	4	
Kiekvieno dujų degiklio energijos vartojimo efektyvumas (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Dujinės kaitvietės energijos vartojimo efektyvumas (EE gas hob)	55,5	

Siekiant nustatyti, ar atitinka ekologinio projektavimo reikalavimus, taikomi šių standartų matavimo ir skaičiavimo metodai:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 15181

EN 30-2-1

TOOTEKIRJELDUS

Tootekirjeldus on märgitud vastavalt Komisjoni määrusele (EL) nr 66/2014, 14. jaanuar 2014, millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2009/125/EÜ seoses kodumajapidamises kasutatavate küpsetusahjude, keeduplaatide ja pliidikubude ökodisaini nõuetega

Kodumajapidamises kasutatavad gaasikeeduplaadid

Mudelitähis	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Keeduplaadi tüüp (elektrikeeduplaadid / gaasikeeduplaadid / gaasikeeduplaadid-elektrikeeduplaadid)	O / V / O	
Gaasipõletite arv	4	
Ühe gaasipõleti energiatõhusus (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Gaasikeeduplaadi energiatõhusus (EE gas hob)	55,5	

Ökodisaini nõuetega kooskõla määramise eesmärgil on rakendatud järgmistes normides kasutatud mõõtmis- ja arvutusmeetodeid:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 15181

EN 30-2-1

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

Informācija par produktu norādīta saskaņā ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 66/2014, kas papildina Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvu 2009/125/EK attiecībā uz attiecībā uz ekodizaina prasībām mājāsaimniecības cepeškrāsnīm, sildvirsmām un tvaiku nosūcējiem

Mājāsaimniecības gāzes sildvirsmas

Modeļa identifikators	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Sildvirsmas tips (elektriskās / gāzes / gāzes-elektriskās)	O / V / O	
Gāzes degļu skaits	4	
Katra gāzes degļa energoefektivitāte (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Gāzes sildvirsmas energoefektivitāte (EE gas hob)	55,5	

Lai noteiktu atbilstību ekodizaina prasībām, izmantotas sekojošu standartu mērījumu un aprēķinu metodes:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 15181

EN 30-2-1

PRODUCT INFORMATION

Product information given in accordance with Commission Regulation (EU) No 66/2014 supplementing Directive of the European Parliament and Council Directive 2009/125/EC with regard to eco-design requirements for household ovens, hobs and range hoods

Household gas hobs

Model identifier	BHKS610503	
	PGA4.0ZpZtApGb	
	21781	
Hob type (electric / gas / gas-electric)	O / V / O	
Number of gas burners	4	
Energy efficiency for each gas burner (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Energy efficiency of gas hob (EE gas hob)	55,5	

In order to determine compliance with the eco-design requirements, the measurement methods and calculations of the following standards were applied:

EN 60350-1
EN 60350-2
EN 15181
EN 30-2-1

