

INFORMACJE O PRODUKCIE

Informacje o produkcie podano zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 66/2014 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla domowych piekarników, płyt grzejnych i okapów nadkuchennych

Domowe płyty grzejne gazowe

Identyfikator modelu	PGA6101ApCi retro	
	PGA4.11ZpZtApCi retro	
	21144	
Typ płyty grzejnej (elektryczna / gazowa / gazowo-elektryczna)	O / V / O	
Liczba palników gazowych	4	
Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Efektywność energetyczna płyty grzejnej gazowej (EE gas hob)	55,5	

W celu ustalenia zgodności z wymaganiami ekoprojektu zastosowano metody pomiarowe i obliczenia z następujących norm:

PN-EN 60350-1. Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego część 1: Elektryczne kuchnie, piekarniki, piekarniki parowe i opiekacze. Metody badań cech funkcjonalnych.

PN-EN 60350-2. Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego część 2: Płyty kuchenne. Metody badań cech funkcjonalnych.

PN-EN 15181. Metoda pomiaru zużycia energii piekarników gazowych.

PN-EN 30-2-1. Domowe urządzenia gazowe do gotowania i pieczenia - Część 2-1: Racjonalne wykorzystanie energii - Postanowienia ogólne.

INFORMACE O VÝROBKU

Informace o výrobku byla uvedena v souladu s nařízením Komise (EU) č. 66/2014 doplňujícím směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES ve vztahu k požadavkům týkajícím se ekoprojektu pro trouby pro domácnost, varných desek a elektrických sporákových odsavačů par pro domácnost

Plynové varné desky pro domácnost

Identifikátor modelu	PGA6101ApCi retro	
	PGA4.11ZpZtApCi retro	
	21144	
Typ varné desky (elektrická / Plynová / Plynové-Elektrické)	O / V / O	
Počet plynových hořáků	4	
Energetická účinnost pro každý plynový hořák (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Energetická účinnost plynové varné desky (EE gas hob)	55,5	

Pro zjištění shody s požadavky ekoprojektu byly použity měřicí a výpočtové metody z následujících norem:

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

INFORMÁCIE O VÝROBKU

Informácia o výrobku bola uvedená v súlade s nariadením Komisie (EÚ) č. 66/2014 doplnujúcim smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES vo vzťahu k požiadavkám týkajúcim sa ekoprojektu pre rúry na pečenie pre domácnosť, varných dosák a odsávače pár pre domácnosť

Plynové varné dosky pre domácnosť

Identifikátor modelu	PGA6101ApCi retro	
	PGA4.11ZpZtApCi retro	
	21144	
Typ varnej dosky (elektrická / Plynové / Plynové-elektrická)	O / V / O	
Počet plynových horákov	4	
Energetická účinnosť pre každý plynový horák (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Energetická účinnosť plynovej varnej dosky (EE gas hob)	55,5	

Pre zistenie zhody s požiadavkami ekoprojektu boli použité metódy merania a výpočtov z nasledujúcich noriem:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 15181

EN 30-2-1

INFORMACIJE O PROIZVODU

Informacije o proizvodu su navedene u skladu s uredbom Komisije (EU) br. 66/2014 koja je dopuna uredbe Europskog Parlamenta i Vijeća 2009/125/EC o zahtjevima za ekološki dizajn kućanskih pećnica, ploča za kuhanje i napa

Kućanske plinske grijače ploče

Identifikator modela	PGA6101ApCi retro	
	PGA4.11ZpZtApCi retro	
	21144	
Model grijače ploče (električna / plinska / plinsko-električna)	O / V / O	
Broj plinskih plamenika	4	
Energetska učinkovitost po svakom plinskom plameniku (EE gas burner)	FL	55,5
	RL	55,5
	RR	55,5
	FR	-
Energetska učinkovitost plinske grijače ploče (EE gas hob)	55,5	

Za određivanje usklađenosti sa zahtjevima ekološkog dizajna primijenjene su metode za mjerenje i izračunavanje iz sljedećih normi:

PN-EN 60350-1

PN-EN 60350-2

PN-EN 15181

PN-EN 30-2-1