

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

Elektrické varné desky pro domácnost

R1			DDS 3200
R2	Identifikátor modelu		PBP2VQ203DFT
R3			23320
S	Typ varné desky (elektrická / Plynová / Plynové-Elektrické)		V / O / O
T	Počet varných zón a/nebo ploch		2
U	Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)		O / V / O
V1		FL	Ø 14,5
V2	průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohřívaných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm [Ø cm]	RL	Ø 18,0
V3		RR	-
V4		FR	-
W1		FL	193,9
W2	Spotřeba energie na elektrickou varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg EC electric cooking [Wh/kg]	RL	193,9
W3		RR	-
W4		FR	-
X	Spotřeba energie na varnou desku přepočtenou na kg EC electric hob [Wh/kg]		193,9

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

EN 60350-1

EN 60350-2

INFORMÁCIE O VÝROBKU

Informácia o výrobku bola uvedená v súlade s nariadením Komisie (EÚ) č. 66/2014 doplňujúcim 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

Elektrické varné dosky pre domácnosť

R1			DDS 3200
R2	Identifikátor modelu		PBP2VQ203DFT
R3			23320
S	Typ varnej dosky (elektrická / Plynové / Plynové-elektrická)		V / O / O
T	Počet zón a/alebo plôch na varenie		2
U	Technológia ohrevu (indukčné zóny a plochy na varenie, sálavé zóny na varenie, pevné platne)		O / V / O
V1	Priemer plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu na varenie, zaokruhľený na najbližších 5 mm [Ø cm]	FL	Ø 14,5
V2		RL	Ø 18,0
V3		RR	-
V4		FR	-
W1	Vypočítaná spotreba energie na zónu alebo plochu na varenie na kg EC electric cooking [Wh/kg]	FL	193,9
W2		RL	193,9
W3		RR	-
W4		FR	-
X	Spotreba energie varnej dosky vypočítaná na kg EC electric hob [Wh/kg]		193,9

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

- EN 60350-1
- EN 60350-2