

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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------|
| Identifikátor modelu | DI6412CB | |
| | PBP4VI535FTB4SACUUt | |
| | 21426 | |
| Typ varné desky (elektrická / Plynová / Plynové-Elektrické) | V / O / O | |
| Počet varných zón a/nebo ploch | 4 | |
| Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny) | V / O / O | |
| průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm [Ø cm] / Délka a šířka užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón nebo ploch zaokrouhlené na nejbližších 5 mm (L x W [cm]) | FL | Ø 20,0 |
| | RL | Ø 16,0 |
| | RR | Ø 16,0 |
| | FR | Ø 16,0 |
| Spotřeba energie na elektrickou varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg EC electric cooking [Wh/kg] | FL | 188,9 |
| | RL | 188,9 |
| | RR | 188,9 |
| | FR | 188,9 |
| Spotřeba energie na varnou desku přepočtenou na kg EC electric hob [Wh/kg] | 188,9 | |

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 dopĺňujúcim 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

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------|
| Identifikátor modelu | DI6412CB | |
| | PBP4VI535FTB4SACUUt | |
| | 21426 | |
| Typ varnej dosky (elektrická / Plynové / Plynové-elektrická) | V / O / O | |
| Počet zón a/alebo plôch na varenie | 4 | |
| Technológia ohrevu (indukčné zóny a plochy na varenie, sálavé zóny na varenie, pevné platne) | V / O / O | |
| Priemer plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu na varenie, zaokrúhlený na najbližších 5 mm [Ø cm] / Dĺžka a šírka plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu alebo plochu na varenie, zaokrúhlené na najbližších 5 mm (L x W [cm]) | FL | Ø 20,0 |
| | RL | Ø 16,0 |
| | RR | Ø 16,0 |
| | FR | Ø 16,0 |
| Vypočítaná spotreba energie na zónu alebo plochu na varenie na kg EC electric cooking [Wh/kg] | FL | 188,9 |
| | RL | 188,9 |
| | RR | 188,9 |
| | FR | 188,9 |
| Spotreba energie varnej dosky vypočítaná na kg EC electric hob [Wh/kg] | 188,9 | |

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

EN 60350-1

EN 60350-2

TERMÉKINFORMÁCIÓ

A termékinformáció a Bizottság 66/2014/EU számú rendeletével összhangban lett kiadva, mely kiegészítette az Európai Parlament és Tanács 2009/125/EK számú, a háztartási sütők, tűzhelyek és páraelszívók környezettudatos tervezésére vonatkozó követelményekről szóló irányelvet.

Háztartási elektromos főzőlapok

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------|
| Modellazonosító | | DI6412CB |
| | | PBP4VI535FTB4SACUUt |
| | | 21426 |
| Főzőlap típus (elektromos / Gáz / Gáz-elektromos) | | V / O / O |
| A főzőlapok illetve főzőfelületek száma | | 4 |
| A hő előállításának elve (indukciós főzőfelület/főzőlap, hőszugárzós főzőfelület, tömör lemez) | | V / O / O |
| A hasznos felület átmérője minden egyes elektromos főzőfelületre, 5 mm-re kerekítve [Ø cm] / A hasznos felület hossza és szélessége minden egyes elektromos főzőfelületre vagy főzőlapra, 5 mm-re kerekítve (L x W [cm]) | FL | Ø 20,0 |
| | RL | Ø 16,0 |
| | RR | Ø 16,0 |
| | FR | Ø 16,0 |
| Egy kilogrammra vetített energiafogyasztás főzőfelületenként, illetve főzőlaponként EC electric cooking [Wh/kg] | FL | 188,9 |
| | RL | 188,9 |
| | RR | 188,9 |
| | FR | 188,9 |
| A tűzhely egy kilogrammra vetített energiafogyasztása EC electric hob [Wh/kg] | | 188,9 |

Az öko-design követelményeinek való megfelelés céljából a következő mérési és számítási módszereket alkalmaztuk:

EN 60350-1

EN 60350-2

