

Tootekirjeldus vastavalt "KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUSELE (EL) nr 1059/2010"

Kaubamärk: Neff
Mudeli tunnus: D85IFN1S0
Aastane energiakulu: 31,7 kWh/a
Energiatõhususklass: A+
Äratõmbetõhusus: 37,1
Äratõmbetõhususe klass: A
Pindalaühiku valgusviljakus: 69,7 lux/Watt
Pindalaühiku valgusviljakuse klass: A
Rasva filtrimise tõhusus: 75,8 %
Rasva filtrimise tõhususe klass: C
Õhu vooluhulk suurimal ja väikseimal kiirusel tavakasutuse korral: 223,2 m ³ /h / 431 m ³ /h
Õhu vooluhulk intensiivse kasutuse korral: 768 m ³ /h
Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase suurimal ja väikseimal kiirusel tavakasutuse korral: 39 dB / 56 dB
Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase suurimal ja väikseimal kiirusel intensiivse kasutuse korral: 68 dB
Väljalülitatud olekus tarbitav energia: - W
Ooterežiimil tarbitav energia: 0,28 W

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude andmed (EU) No. 66/2014

Mudeli tunnus: D85IFN1S0
Aastane energiatarbimine : 31,7 kWh/a
Ajaline kasvutegur : 0,7
Äratõmbetõhusus : 37,1
Energiatõhususindeks : 41,5
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras : 393,3 m ³ /h
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras : 353 Pa
Suurim õhuvooluhulk : 768 m ³ /h
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus : 103,9 W
Valgusallika nimivõimsus : 7,1 W
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal : 502 luksi
Ooteseisundis mõõdetud tarbitav võimsus : 0,28 W
Väljalülitatud seisundis mõõdetud tarbitav võimsus : - W
Müravõimsustase : 56 dB
Eespool nimetatud nõuetele vastavuse kontrollimiseks kasutatud mõõtmis- ja arvutusmeetodite lühike nimetus või viide nendele: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564