

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

Kaubamärk: Neff
Mudeli tunnus: D63IDK1S0
Aastane energiakulu: 43,8 kWh/a
Energiatõhususklass: A
Äratõmbetõhusus: 30
Äratõmbetõhususe klass: A
Pindalaühiku valgusviljakus: 76,1 lux/Watt
Pindalaühiku valgusviljakuse klass: A
Rasva filtrimise tõhusus: 55 %
Rasva filtrimise tõhususe klass: E
Õhu vooluhulk suurimal ja väikseimal kiirusel tavakasutuse korral: 220,0 m ³ /h / 430 m ³ /h
Õhu vooluhulk intensiivse kasutuse korral: 550 m ³ /h
Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase suurimal ja väikseimal kiirusel tavakasutuse korral: 46 dB / 60 dB
Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase suurimal ja väikseimal kiirusel intensiivse kasutuse korral: 65 dB
Väljalülitatud olekus tarbitav energia: - W
Ooterežiimil tarbitav energia: 0,49 W

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

Mudeli tunnus: D63IDK1S0
Aastane energiatarbimine : 43,8 kWh/a
Ajaline kasvutegur : 0,9
Äratõmbetõhusus : 30
Energiatõhususindeks : 50,4
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras : 320 m ³ /h
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras : 430 Pa
Suurim õhuvooluhulk : 550 m ³ /h
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus : 127,5 W
Valgusallika nimivõimsus : 2,6 W
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal : 198 luksi
Ooteseisundis mõõdetud tarbitav võimsus : 0,49 W
Väljalülitatud seisundis mõõdetud tarbitav võimsus : - W
Müravõimsustase : 60 dB
Eespool nimetatud nõuetele vastavuse kontrollimiseks kasutatud mõõtmis- ja arvutusmeetodite lühike nimetus või viide nendele: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564