


Productkaart als bedoeld in "GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 65/2014 VAN DE COMMISSIE"

Merk: Gaggenau
Identificatie van het model: CV492100
Jaarlijks energieverbruik: 56,9 kWh/a
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 29,7
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: - lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: -
Vetfilteringsefficiëntie: 94 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 359,0 m ³ /h / 532 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 636 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 61 dB / 70 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 74 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,25 W

Productkaart als bedoeld in "GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 65/2014 VAN DE COMMISSIE"

Aantal kookzones en/of -gebieden: 2						
Energieverbruik van de kookplaat, berekend per kg: 185 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Verwarmingstechnologie (inductie-kookzones en -kookgebieden, keramische en halogeenkookzones, vaste kookplaten)	inductie	inductie				
Dimension: Voor cirkelvormige kookzones of -gebieden: diameter van de nuttige kookoppervlakte per elektrisch verwarmde kookzone, afgerond tot op 5 mm (cm)	40,0 X 23,0	40,0 X 23,0				
Energieverbruik per kookzone of -gebied, berekend per kg (Wh/kg)	185,0	185,0				
Informatie volgens EN 60350-2 (Electro) / EN 30-2-1 (Gas)						