

Productfiche volgens EU Richtlijn 65/2014

Merk	AEG
Model	DGB2750M, PNC942150555
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)	136.3
Energie-efficiëntieklasse	D
Hydrodynamische efficiëntie	16
Hydrodynamische efficiëntieklasse	D
Verlichtingsefficiëntie (lux/W)	9
Efficiëntieklasse verlichting	E
Vetfilteringsefficiëntie (%)	76
Efficiëntieklasse vetfiltering	C
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik (m ³ /u)	256/647
Luchtstroom in intensieve modus of boostmodus (m ³ /u)	-
Akoestische A-gewogen geluidsemisatie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik (dB(A))	49/71
Akoestische A-gewogen geluidsemisatie in de lucht in intensieve modus of boostmodus (dB(A))	-
Stroomverbruik in stand-by (W)	0
Stroomverbruik in uit-stand (W)	0

INFORMATIE VOLGENS EU 66/2014

Kenmerk	Symbol	Waarde	Eenheid
Identificatie van het model		DGB2750M, PNC942150555	
Jaarlijks energieverbruik	AEC _{afzuigkap}	136.3	kwh/jaar
Tijdstoenamefactor	f	1.4	
Hydrodynamische efficiëntie	FDE _{afzuigkap}	16,0	
Energie-efficiëntie-index	EEL _{afzuigkap}	89.4	
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	QBEP	384,0	m3/uur
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	PBEP	314	Pa
Maximale luchtstroom	Q _{max}	647,0	m3/uur
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	WBEP	209.5	W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	WL	40,0	W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	E _{gemiddeld}	360	lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand	P _s	0	W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand	P _o	0	W
Geluidsvermogensniveau	LWA	71	dB

EN 61591: Afzuigkappen voor huishoudelijk gebruik. Methode voor het meten van de gebruikseigenschappen

EN 60704-2-13: Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Bepaling van het luchtgeluid — Deel 2-13: Bijzondere eisen voor wasemkappen

EN 50564: Elektrische en elektronische huishoudelijke en kantoorapparatuur — Meting van laag stroomverbruik