

Productkaart volgens EU richtlijn 65/2014

Model	680 01
Jaarlijks energie verbruik (kWh/jaar) (AECdampkap)	36,6
Energie efficiëntie klasse (EEIdampkap)	A
Hydrodynamische efficiëntie index (FDEdampkap)	35,2
Hydrodynamische efficiëntie klasse (FDEdampkap)	A
Licht efficiëntie index (LEdampkap)	14,5
Licht efficiëntie klasse (LEdampkap)	D
Vetfilterefficiëntie index (GFEdampkap)	86
Vetfilterefficiëntie klasse (GFEdampkap)	B
Debiet minimale snelheid (m ³ /h)	257
Debiet maximale snelheid (m ³ /h)	652
Luchthoeveelheid op powerstand (m ³ /h)	652
A-gewogen geluidsemissie bij minimumsnelheid dB(A)	39
A-gewogen geluidsemissie bij maximumsnelheid dB(A)	58
A-gewogen geluidsemissie in de powerstand dB(A)	61
Elektriciteitsverbruik in Uit-stand (W)	-
Elektriciteitsverbruik in Stand-by-stand (W)	0,59