

Μάρκα / Brand	DAVOLINE
Μοντέλο / Model	ETERNO 090 WHITE TOUCH SCREEN
Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας / Annual Energy Consumption (AEC)(kWh/a)	164
Δείκτης Ενεργειακής Απόδοσης / Energy Efficiency Class (EEI)	D
Ρευστοδυναμική Απόδοση / Fluid Dynamic Efficiency(FDE)	15,7
Δείκτης Ρευστοδυναμικής Απόδοσης / Fluid Dynamic Efficiency class (FDE) (index)	D
Απόδοση Φωτισμού/ Light Efficiency (LE)	11
Δείκτης Απόδοσης Φωτισμού / Lighting Efficiency Class (LE)(index)	E
Απόδοση Φιλτραρίσματος Λιπών / Grease Filtering Efficiency (GFE)	71
Δείκτης Απόδοσης Φιλτραρίσματος Λιπών / Grease Filtering Efficiency Class (GFE)(index)	D
Ελάχιστη Ροή Αέρα κατά τη κανονική λειτουργία / Minimum Air Flow in Normal Use MIN (m ³ /h)	278
Μέγιστη ροή αέρα σε κανονική χρήση / Maximum Air Flow in Normal Use (intensive / boost excluded) MAX (m ³ /h)	577
Μέγιστη Ροή Αέρα / Air Flow at Intensive/Boost Setting (m ³ /h)	-
Ένταση ήχου κατά την μικρότερη ταχύτητα σε κανονική λειτουργία / Sound Power Level at Minimum Speed Available in Normal Use MIN (LWA)(dB)	54
Ένταση ήχου κατά την μέγιστη ταχύτητα σε κανονική λειτουργία / Sound Power Level at Maximum Speed Available in Normal Use MAX (LWA)(dB)	70
Ένταση ήχου κατά την λειτουργία boost/Sound Power Level at Intensive/Boost Setting (LWA)(dB)	-
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία off / Power Consumption Off Mode (P _o)(W)	-
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία ετοιμότητας / Power Consumption in Standby Mode (P _s)(W)	0,4
Δελτίο προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό της Ευρωπαϊκής Ένωσης 66/2014 ΕΚ / Product Information compliant to commission regulation (EU) No 66/2014	
Συντελεστής αυξησης χρόνου/ Time increase factor (T)	1,4
Δείκτης Ενεργειακής / Energy Efficiency (EEhood)	99
Ρυθμός ροής αέρα στον οικιακό απορροφητήρα κουζίνας στο σημείο βέλτιστης απόδοσής του/ Measured air flow rate at best efficiency point (Q _{best})(m ³ /h)	293
Διαφορά στατικής πίεσης του οικιακού απορροφητήρα κουζίνας στο σημείο βέλτιστης απόδοσής του / Measured air pressure at best efficiency point (P _{best})(Pa)	339
Ηλεκτρική ισχύς εισόδου του οικιακού απορροφητήρα κουζίνας στο σημείο βέλτιστης απόδοσής του / Measured electric power input at best efficiency point (W _{el})(W)	175
Όνομαστική ηλεκτρική ισχύς εισόδου του συστήματος φωτισμού του οικιακού απορροφητήρα κουζίνας στην επιφάνεια μαγειρέματος / Nominal power of the lighting system (W _L)(W)	100
Μέσος φωτισμός από το σύστημα φωτισμού επί της επιφάνειας μαγειρέματος μετρημένος υπό κανονικές συνθήκες/average illumination of the lighting system on the cooking surface (E _{middle})(lux)	1099