

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Nr. 66/2014

Marke: Termikel
Modellkennung: Catania 60
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ ): 152 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: F
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ ): 4,4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: F
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ ): 1,2 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse: G
Fettabscheidegrad: 63,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: E
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 232 / 329 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: -
A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 61 / 64 dB
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: -
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_0$ ): 0 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ ): -
Zeitverlängerungsfaktor (f): 1,8
Energieeffizienzindex ( $EEL_{hood}$ ): 110,9
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt ( $Q_{BEP}$ ): 193,8 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt ( $P_{BEP}$ ): 136 Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt ( $W_{BEP}$ ): 165,4 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems ( $W_L$ ): 56,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche ( $E_{middle}$ ): 70 lux