

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

Marke: Termikel
Modellkennung: Hamburg 90
Jährlicher Energieverbrauch (AEChood): 106,5 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: E
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood): 6,2
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: F
Beleuchtungseffizienz (LEhood): 5,2 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse: F
Fettab scheidegrad: 41,0 %
Klasse für den Fettab scheidegrad: G
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 209 / 394 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: -
A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 47 / 63 dB
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: -
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po): -
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Ps): 0,40 W
Zeitverlängerungsfaktor (f): 1,8
Energieeffizienzindex (EEIhood): 103,6
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt (Q _{BEP}): 207,0 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt (P _{BEP}): 128 Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (W _{BEP}): 119,0 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems (WL): 40,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche (Emiddle): 208 lux