

Marke	KKT Kolbe	
Modellkennung	TRIO6025W	
Jährlicher Energieverbrauch	(AEC hood)	19,1
Energieeffizienzklasse	A+++	
Fluidynamische Effizienz	(FDE hood)	41,2
Fluidynamische Effizienzklasse	A	
Beleuchtungseffizienz	(LE hood)	52 Lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	(GFE hood)	65,3 %
Fettabscheidegradklasse	D	
Luftstrom (minimale Stufe im Normalbetrieb)	271,6 m ³ /h	
Luftstrom (maximale Stufe im Normalbetrieb)	534,8 m ³ /h	
Luftstrom (Intensivstufe)	781,7 m ³ /h	
Luftschallemissionen (minimale Stufe im Normalbetrieb)	50 dB	
Luftschallemissionen (maximale Stufe im Normalbetrieb)	65 dB	
Luftschallemissionen (Intensivstufe)	67 dB	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	(P 0)	0,45 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	(P S)	-
Weiter Angaben		
Automatische Stufenreduzierung nach Zeit		
von BOOST (4) auf 3	5 Minuten	

Produktinformationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke	KKT Kolbe	
Modellkennung	TRIO6025W	
Jährlicher Energieverbrauch	(AEC hood)	19,1
Zeitverlängerungsfaktor	(f)	0,5
Fluidynamische Effizienz	(FDE hood)	41,2
Energieeffizienzindex	(EEI hood)	27,8
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	(Q bep)	325,9 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	(P bep)	431 Pa
Maximaler Luftstrom	(Q max)	781,7 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	(W bep)	94,7 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	(W l)	2,5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche	(E middle)	130 Lux
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	(P 0)	0,45 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	(P S)	-
Schalleistungspegel	(L wa)	65 dB
Weiter Angaben		
Automatische Stufenreduzierung nach Zeit		
von BOOST (4) auf 3	5 Minuten	