

Produktdatenblatt gemäß Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke		KKT Kolbe
Modellkennung		DELTA-INSEL-HC
Jährlicher Energieverbrauch	(AEC hood)	14,8
Energieeffizienzklasse		A+
Fluidynamische Effizienz	(FDE hood)	30,7
Fluidynamische Effizienzklasse		A
Beleuchtungseffizienz	(LE hood)	23
Beleuchtungseffizienzklasse		B
Fettabscheidegrad	(GFE hood)	66,2
Fettabscheidegradklasse		D
Luftstrom (minimale Stufe im Normalbetrieb)		180
Luftstrom (maximale Stufe im Normalbetrieb)		562
Luftstrom (Intensivstufe)		/
Luftschallemissionen (minimale Stufe im Normalbetrieb)		34
Luftschallemissionen (maximale Stufe im Normalbetrieb)		62
Luftschallemissionen (Intensivstufe)		/
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	(P 0)	0,3
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	(P S)	0

Produktinformationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke		KKT Kolbe
Modellkennung		DELTA-INSEL-HC
Jährlicher Energieverbrauch	(AEC hood)	14,8
Zeitverlängerungsfaktor	(f)	0,9
Fluiddynamische Effizienz	(FDE hood)	30,7
Energieeffizienzindex	(EEI hood)	42,4
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	(Q bep)	192,8
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	(P bep)	160
Maximaler Luftstrom	(Q max)	561,7
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	(W bep)	27,9
Nennleistung des Beleuchtungssystems	(W I)	7,7
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche	(E middle)	175
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	(P 0)	0,3
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	(P S)	0
Schalleistungspegel	(L wa)	62

11.09.2023

KKT Kolbe Küchentechnik GmbH & Co. KG, Ohmstraße 17, D-96175 Pettstadt, Germany
www.kolbe.de