

Produktidentifiziert	
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchskennwerten 2010/20/EU, Nr. 65/2014 zu Haushaltsdunstabzugshauben	
Name	GRUNDIG
Modell	GDK 574 SXB
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}) (kWh/Jahr)	20,3
Energieeffizienzklasse	A
Flühdynamische Effizienz (FDE hood)	30,3
Flühdynamische Effizienzklasse	A
Bekuchtung Effizienz (L, E Haube(L, u/Wart))	104
Bekuchtung Effizienzklasse	A
Fettfilterleistung Effizienz	87,9
Fettfilterleistung Effizienzklasse	B
Luft Volumenstrom (min. und max. Einstellung)	240-490
Luft Volumenstrom (mf/h)(Boost-Einstellung)	660
Geräuschpegel (dB) (min. und max. Einstellung)	41-64
Geräuschpegel (dB) (Boost-Einstellung)	70
Leistungsaufnahme im Standby (P _s) (W)	0,34
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)(W)	0,34

Bedienungsanleitung	
Informationen über Haushaltsdunstabzugshauben	
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 65/2014	
Name	GRUNDIG
Modell	GDK 574 SXB
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}) (kWh/Jahr)	20,3
Zeitverlängerungsfaktor (f)	0,9
Flühdynamische Effizienz (FDE hood)	30,3
Energieeffizienzindex (EEI hood)	49,0
Volumenstrom im Saugpunkt (Q _{BEP}) (m ³ /h)	354,3
Statischer Druckunterschied im Saugpunkt (P _{BEP}) (Pa)	180
Maximaler Luftstrom (Q _{max}) (m ³ /h)	660
Elektrische Eingangsleistung im Saugpunkt (W _{BEP}) (W)	81,7
Elektrische Nennangebotsleistung des Beleuchtungssystems (W _L)(W)	8
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche (E _{middle})(lx)	829
Leistungsaufnahme im Standby (P _s) (W)	0,34
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)(W)	0,34
Geräuschpegel (L _{WA})(dB)	64