

# KSG74B



<b>Produktfamilie</b>	Dunstabzugshaube
<b>Art der Dunstabzugshaube</b>	Lüfterbaustein
<b>Design</b>	Flächenbündige Montage
<b>Umluft/Abluftbetrieb</b>	ja
<b>Elektronische Steuerung</b>	Ja
<b>Randabsaugung</b>	Ja
<b>Material</b>	Edelstahl + Glas
<b>Art des Edelstahls</b>	Gebürstet
<b>EAN-Code</b>	8017709226183
<b>Produktbreite</b>	72 cm
<b>Ästhetik</b>	Neutral
<b>Farbe</b>	Edelstahl
<b>Oberfläche</b>	Glas
<b>Glasart</b>	Weiß
<b>Farbe des Siebdrucks</b>	Grau
<b>Markenlogo</b>	Siebdruck



## Bedienelemente

<b>Art der Bedienung</b>	Elektronische Tasten	<b>Farbe der LED-Beleuchtung</b>	Weiß
--------------------------	----------------------	----------------------------------	------

## Programme / Funktionen

<b>Anzahl der Leistungsstufen</b>	3
<b>Intensive Leistungsstufe</b>	
<b>Timerfunktion</b>	

## Technische Eigenschaften



<b>Anzahl der Beleuchtungen</b>	2	<b>Anzahl der Fettfilter</b>	1
<b>Art der Beleuchtung</b>	LED	<b>Art der Fettfilter</b>	Edelstahl, 7-lagig, geschirrspülergeeignet
<b>Beleuchtungsleistung</b>	1 W	<b>Durchmesser für Motoranschluss</b>	150 mm
<b>Skala der Licht-Temperatur</b>	4000 K	<b>Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld</b>	650 mm
<b>Temperatur</b>		<b>Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld</b>	650 mm
<b>Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0)</b>	750 m³/h	<b>Luftrückschlagklappe</b>	Ja
<b>Motorleistung</b>	235 W		

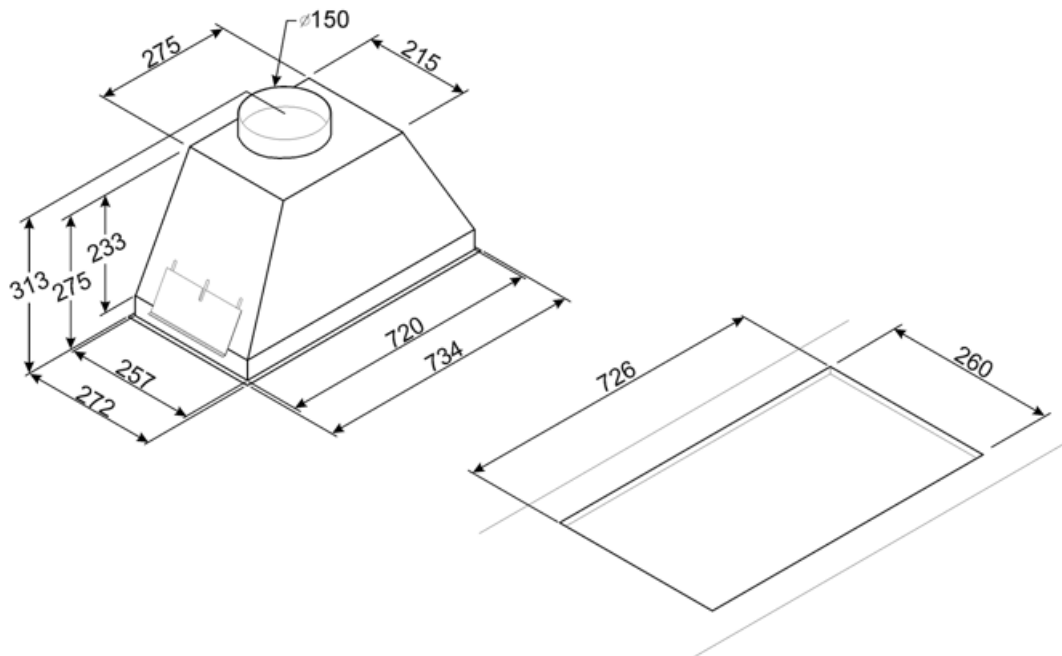
	Luftstrom der Geschwindigkeiten in m <sup>3</sup> (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA]
Leistungsstufe 1	280	48
Leistungsstufe 2	367	55
Leistungsstufe 3	480	61
Intensiv	700	68

## Technische Daten / Energielabel

 Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	68 kWh/Jahr	A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	47 dBA
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	B	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	60 dBA
Fluidodynamische Effizienz (FDEhood)	22,6	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	67 dBA
Klasse für die fluidodynamische Effizienz (FDEhood)	C	Zeitverlängerungsfaktor (f)	1,00
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	68 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI hood)	57,2
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	344 m <sup>3</sup> /h
Fettabscheidegrad (GFEhood)	65,9 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	437 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	D	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	154 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	247 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsleistung	2 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	450 m <sup>3</sup> /h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	118 lux
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	592 m <sup>3</sup> /h	A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa)	60 dBA

## Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert	238 W	Frequenz	50-60 Hz
Spannung	220-240 V	Länge Netzkabel	1000 mm



## Symbols glossary



Fettfilter: damit werden Fette und Öle beim Garen aus dem aufsteigenden Wasserdampf herausgefiltert



Randabsaugung: die stilvolle und zugleich effiziente Absaugung von Kochgerüchen



Automatische Abschaltung nach einer voreingestellten Zeit



Beleuchtung: für eine Ausleuchtung des Kochbereiches beim Garen oder zur Ambientebeleuchtung



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung

