

KSED95PE

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Produktfamilie | Dunstabzugshaube |
| Art der Dunstabzugshaube | Wandhaube |
| Design | Trapez |
| Umluft/Abluftbetrieb | ja |
| Material | Oberfläche lackiert |
| Art des Edelstahls | Gebürstet |
| EAN-Code | 8017709206093 |
| Ästhetik | Neutral |
| Farbe | Creme |
| Markenlogo | Geprägt |



Bedienelemente

| | |
|-------------------|------------------|
| Art der Bedienung | Slider-Bedienung |
|-------------------|------------------|

Programme / Funktionen

| | |
|----------------------------|---|
| Anzahl der Leistungsstufen | 3 |
|----------------------------|---|

Technische Eigenschaften



| | | | |
|--|----------|---|-----------|
| Anzahl der Beleuchtungen | 2 | Anzahl der Fettfilter | 3 |
| Art der Beleuchtung | LED | Art der Fettfilter | Aluminium |
| Beleuchtungsleistung | 1 W | Durchmesser für Motoranschluss | 150 mm |
| Skala der Licht-Temperatur | 4000 °K | Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld | 750 mm |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0) | 595 m³/h | Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld | 650 mm |
| Motorleistung | 200 W | Luftrückschlagklappe | Ja |

| | Luftstrom der Geschwindigkeiten in m³ (IEC 61591) [m³/h] | A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|------------------|--|---|
| Leistungsstufe 1 | 328 | 50 |

| | | |
|------------------|-----|----|
| Leistungsstufe 2 | 420 | 57 |
| Leistungsstufe 3 | 588 | 65 |

Technische Daten / Energielabel

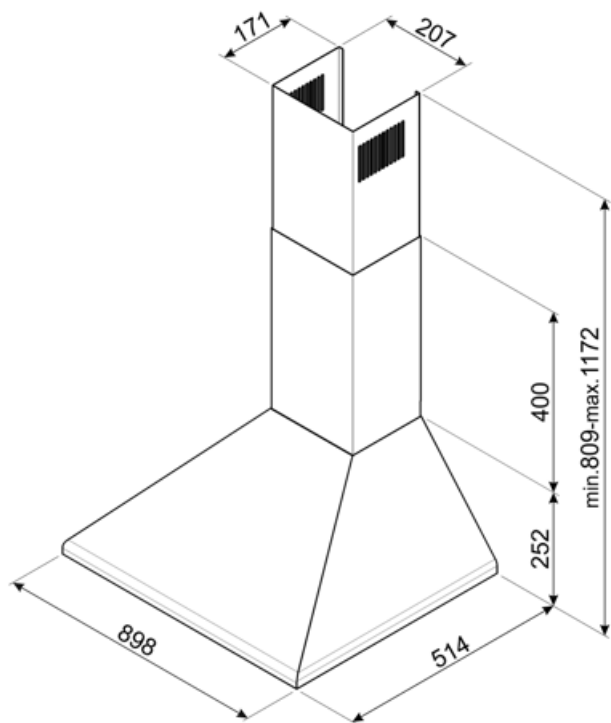
| | | | |
|---|-------------|--|----------|
|  Jährlicher Energieverbrauch (AEChood) | 54 kWh/Jahr | A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 50 dBA |
| Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D) | B | A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 65 dBA |
| Fluidodynamische Effizienz (FDEhood) | 25.3 | Zeitverlängerungsfaktor (f) | 1.1 |
| Klasse für die fluidodynamische Effizienz (FDEhood) | B | Energieeffizienzindex (EEI hood) | 61.2 |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 74.3 lux/W | Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 318 m³/h |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A | Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 375 Pa |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 70.8 % | Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 131 W |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | D | Beleuchtungsleistung | 2 W |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin) | 328 m³/h | Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 164 lux |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax) | 588 m³/h | A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa) | 65 dBA |

Elektrischer Anschluss

| | | | |
|-----------------------------------|-----------|------------------------|----------|
| Elektr. Gesamtanschlußwert | 202 W | Frequenz | 50-60 Hz |
| Spannung | 220-240 V | Länge Netzkabel | 1000 mm |

Zusätzlich verfügbar

| | | | |
|------------------------------|--|------------------------------|---|
| Weitere Farbvarianten | Schwarz, Edelstahl, Anthrazit, Weinrot | Weitere Farbvarianten | KSED95NEE - KSED95XE - KSED95AE - KSED95RWE |
|------------------------------|--|------------------------------|---|



Kompatibel Zubehör



FLT6

Aktivkohlefilter, runde Bauform, 2 St., kompatible Modelle s. Produktbeschreibung



KITALLFC

Universal Longlife-Aktivkohlefilter, Ø 150 mm, passives Filtersystem, Edelstahlgehäuse nach AISI 304, begrenzt regenerierbar, spülmaschinengeeignet (Spülen bei max. 50° C), Trocknen bei max. 180° C für 25 min. im Backofen, Abm. HxBxT: 300x160x160 mm, komp

Symbols glossary



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



A^a
B^b



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