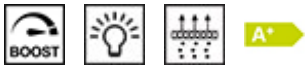


## KPF9X

Dunstabzugshaube, Wandhaube, Portofino, Edelstahl, 90 cm, A+



### TYP

Produktfamilie: Dunstabzugshaube • Art der Dunstabzugshaube: Wandhaube • Produktbreite: 90 cm • Umluft/Abluftbetrieb: ja  
• EAN-Code: 8017709236373

### DESIGN

Farbe: Edelstahl • Oberfläche: Gebürstet • Design: Portofino • Design: Trapez • Material: Edelstahl • Art des Edelstahls:  
Gebürstet

### PROGRAMME / FUNKTIONEN

Anzahl der Leistungsstufen: 3 • Intensive Leistungsstufe: Ja

### BEDIENELEMENTE

Art der Bedienung: Bedienknebel • Design der Bedienknebel: Portofino • Anzahl der Bedienknebel: 2 • Farbe/Ausführung der  
Bedienknebel: Edelstahl-Optik

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Anzahl der Beleuchtungen: 2 • Art der Beleuchtung: LED • Beleuchtungsleistung: 2 W • Skala der Licht-Temperatur: 4000 °K • Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0): 815 m<sup>3</sup>/h • Motorleistung: 275 W • Anzahl der Fettfilter: 3 • Art der Fettfilter: Edelstahl, geschirrspümergeignet • Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld: 750 mm • Durchmesser für Motoranschluss: 150 mm • Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld: 650 mm • Luftrückschlagklappe: Ja

## TECHNISCHE DATEN / ENERGIELABEL

Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D): A+ • Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood): A • Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood): C • Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood): A • Jährlicher Energieverbrauch (AEC hood): 40 kWh/Jahr • Fluiddynamische Effizienz (FDEhood): 36.2 • Beleuchtungseffizienz (LEhood): 78.2 lux/W • Fettabscheidegrad (GFEhood): 78.5 % • Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin): 288 m<sup>3</sup>/h • Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax): 630 m<sup>3</sup>/h • Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost): 781 m<sup>3</sup>/h • A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin): 48 dB(A) • A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax): 67 dB(A) • A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost): 72 dB(A) • Zeitverlängerungsfaktor (f): 1.00 • Energieeffizienzindex (EEI hood): 40.3 • Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep): 413 m<sup>3</sup>/h • Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep): 476 Pa • Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep): 151 W • Beleuchtungsleistung: 2 W • Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle): 172 lux • A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa): 67 dB(A)

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Elektr. Gesamtanschlußwert: 277 W • Spannung: 220-240 V • Frequenz: 50-60 Hz • Länge des Netzkabels: 1000 mm

## ZUBEHÖR

### LEISTUNGSSTUFE 1

Luftstrom der Geschwindigkeiten in m<sup>3</sup> (IEC 61591): 288 m<sup>3</sup>/h • A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13): 48 dB(A) • Leistung: 173 W

### LEISTUNGSSTUFE 2

Luftstrom der Geschwindigkeiten in m<sup>3</sup> (IEC 61591): 421 m<sup>3</sup>/h • A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13): 63 dB(A) • Leistung: 199 W

### LEISTUNGSSTUFE 3

Luftstrom der Geschwindigkeiten in m<sup>3</sup> (IEC 61591): 630 m<sup>3</sup>/h • A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13): 67 dB(A) • Leistung: 223 W

### LEISTUNGSSTUFE 4

