

# WOLKENSTEIN

Abbildung kann vom Original abweichen



## Inselhaube

# W I3-40A+WTZ

### Beschreibung

Egal ob per Fernbedienung oder per Bedienung an der Haube, die Steuerung dieser Inselhaube ist ein Kinderspiel

Energieeffizienzklasse A+

LED-Beleuchtung

40 cm breit

Flüsterleise dank 40 dB

inkl. Fernbedienung

A+



D  
BEK

B  
FDE

D  
K.f.d.F.

40  
dB

2x  
CF 110

## Technische Daten

Geräteart	Inselhaube
Material	Edelstahlkörper Weiß pulverbeschichtet
Einbaubreite	40 cm
Deckenmontage	Ja
Elektroniktasten	4 Stück
Umluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	11 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	25,60
Fluiddynamische Effizienzklasse	B
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	16,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	D
Fettabscheidegrad	70,90
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	259 m <sup>3</sup> /h

# WOLKENSTEIN

<b>Technische Daten</b>	
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	400 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	40 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	53 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,37 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	4,00 Watt
Anschlußwert	114,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 2,00 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
<b>Ausstattung</b>	
Fettfilter Menge	1 Stück
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF110
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
<b>Logistik</b>	
Geräteabmessungen (HxBxT)	44,50 - 244,50 x 40,00 x 40,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	54,90 x 47,20 x 47,20 cm
Nettogewicht	15,30 Kg
Bruttogewicht	17,90 Kg
Artikelnummer	50721
EAN Nummer	4030608507218
Containermenge	525 Stück
UVP	

# WOLKENSTEIN

## Technische Zeichnungen

