

WOLKENSTEIN

Abbildung kann vom Original abweichen



A+



Inselhaube W I2-70A+WTZ

Beschreibung

Egal ob per Fernbedienung oder per Touch Control, die Steuerung dieser Inselhaube ist ein Kinderspiel

Energieeffizienzklasse A+

LED-Beleuchtung

70 cm breit

Touch Control & Display

Fernbedienung inklusive



Technische Daten	
Geräteart	Inselhaube
Material	Edelstahlkörper und weißes Glas
Einbaubreite	70 cm
Deckenmontage	Ja
Touch Control	ja, 4 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	12,80 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	24,50
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	13,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	D
Fettabscheidegrad	74,00
Klasse für den Fettabscheidegrad	B
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	288 m ³ /h

WOLKENSTEIN

Technische Daten	
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	582 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	37 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	55 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,38 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	6,00 Watt
Anschlußwert	116,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 3,00 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 Stück
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
Display	ja
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF110
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	35,00 - 150,00 x 70,00 x 35,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	44,40 x 73,70 x 38,80 cm
Nettogewicht	16,20 Kg
Bruttogewicht	17,60 Kg
Artikelnummer	50725
EAN Nummer	4030608507256
Containermenge	574 Stück
UVP	

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

WOLKENSTEIN

Technische Zeichnungen

