

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	PKM
Modellkennung	9039XW
Jährlicher Energieverbrauch	31,8 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A
Fluiddynamische Effizienz	24,4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	B
Beleuchtungseffizienz	53,0 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	55,3 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	246 m³/h
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	394 m³/h
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	405 m³/h
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	51 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	61 dB

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 16/11/2020.



EPREL-Eintragungsnummer 2217200

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2217200>

Lieferant: PKM GmbH & Co. KG (Importeur)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Produktmanagement

Website:

E-Mail-Adresse: info@pkm-online.de

Telefonnummer: 02841 178738

Anschrift:

Neuer Wall 2-6
47441 Moers
Deutschland

Abbildung kann vom Original abweichen



Schräghaube mit Randabsaugung

9039XW

Beschreibung

Die eingesetzte LED- Beleuchtung sorgt für klare Sicht auf Ihr Kochfeld.

Energieeffizienzklasse A

Weißer Glasfront

3 Leistungsstufen

Einbaubreite 60 cm

Randabsaugstechnik

A

1x
CO 4

D
FDE

A
BEK

F
K.f.d.F.

60



Technische Daten	
Geräteart	Schräghaube mit Randabsaugung
Material	Glas weiß
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	18,60 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	15,60
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	85,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	45,60

Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	F
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	188 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	322 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	51 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	61 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,00 Watt
Anschlusswert	47 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,00 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 x AHO2
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	40,00 - 73,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	108,00 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	1 x CO4
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	AT150-4 UNI - optional erhältlich
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	38,00 - 108,00 x 59,60 x 31,30 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	45,00 x 66,00 x 36,60 cm
Nettogewicht	11,50 kg
Bruttogewicht	13,50 kg
Containermenge 40HQ	660 Stück
Artikelnummer	50370
EAN Nummer	4030608503708
EPREL-Registrierungsnummer	52614

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