

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU)

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	EB-C4N
Anzahl der Kochfelder	4
Heiztechnik	Strahlungstechnik
Ø Kochzone - hinten links	15,7 cm
Ø Kochzone - vorne links	19,2 cm
Ø Kochzone - hinten rechts	19,2 cm
Ø Kochzone - vorne rechts	15,7 cm
Ø Kochzone - mitte	-
Ovale Kochzone 1 (L x B)	-
Ovale Kochzone 2 (L x B)	-
Energieverbrauch Kochzone 1 je kg	188 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 2 je kg	186 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 3 je kg	186 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 4 je kg	188 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 5 je kg	-
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	197 Wh/kg

Abbildung kann vom Original abweichen



Glaskeramik-Kochfeld EB-C4N

Beschreibung

Einfachste Bedienung dank Touch Control

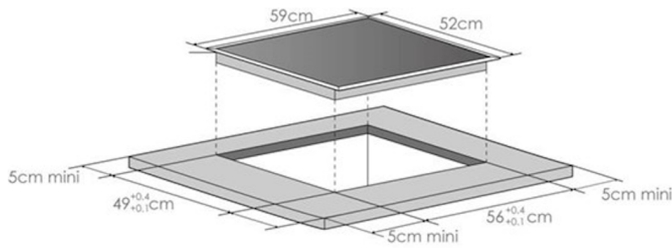
- Schott Glas
- Edelstahlrahmen
- Touch Control
- Timer
- Kindersicherung



Technische Daten	
Geräteart	Glaskeramik-Kochfeld
Bedienpanel	Touch Control
Material Kochfeld	Schott Glas
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	19,2 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	15,7 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	15,7 cm
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	19,2 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 Watt
Leistung Kochfeld vorne rechts	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 Watt
Maximale Leistung	6000 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Timer	ja

Ausstattung	
Restwärmeanzeige	ja
Heizstufen	je Platte 9
Abschaltautomatik	ja
Kindersicherung	ja
Kabellänge	120 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Breite	56,00 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Tiefe	49,00 cm
Einbautiefe Kochfeld	4,80 cm
Logistik	
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	5,20 x 59,00 x 52,00 cm
Verpackungsabmessungen Kochfeld (HxBxT)	11,50 x 65,00 x 56,00 cm
Nettogewicht Kochfeld	8,50 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	9,80 Kg
Containermenge	1583 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23108
EAN Nummer	4030608231083

Technische Zeichnungen



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	S23-60 ABPX
Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	18 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse ¹	A
Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})	18,6
Klasse für fluiddynamische Effizienz ²	C
Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	39 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse ²	A
Fettabscheidegrad	43,2
Klasse für den Fettabscheidegrad ²	G
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	180 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	258 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	60 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	68 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s)	-

¹ A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

² A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

Abbildung kann vom Original abweichen



Schräghaube S23-60 ABPX

Beschreibung

Besonders Energiesparend dank
Energieeffizienzklasse A

LED-Beleuchtung

Schwarzes Glas

Edelstahl Applikation

3 Leistungsstufen

Randabsaugungstechnik

A



Technische Daten	
Geräteart	Schräghaube
Material	Glas, schwarz
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	18 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	18,6
Fluidynamische Effizienzklasse	C
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	39 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	43,2

Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	G
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	180 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	258 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	60 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	68 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	1,50 Watt
Anschlußwert	26,50 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 1,50 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1x MF07
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	33,00 - 63,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	91,50 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	AT 150-4 UNI - optional erhältlich
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	61,50 - 91,50 x 60,00 x 33,70 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	39,20 x 68,50 x 38,60 cm
Nettogewicht	8,10 Kg
Bruttogewicht	9,90 Kg
Artikelnummer	50622
EAN Nummer	4030608506228
Containermenge 40HQ	630 Stück

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