

KM 8565 FR

Herdunabhängiges Induktionskochfeld

626 mm | PowerFlex Kochbereiche | M Sense ready



- 4 Kochzonen inkl. 2 leistungsstarke PowerFlex-Kochbereiche
- Präzise Einstellung über 4 Slider samt intelligenter Vernetzung – MultiSlide
- Vorbereitet für Koch- und Bratassistent mit M Sense Kochgeschirr – M Sense ready
- Kürzeste Ankochzeiten durch Boosterstufe
- In 626 mm Breite mit Edelstahlrahmen für aufliegenden Einbau

EAN-Nr.: 4002516951704 / Materialnummer: 12911430 /
Alte Materialnummer: 26185650D

Allgemeine Informationen	
Modellbezeichnung	KM 8565 FR
Materialnummer Hersteller	12911430
EAN-Nummer	4002516951704
Marketingklasse	Gold
Beheizungsart	
Beheizungsart	Induktion
Bauform	
Unabhängig vom Herd	•
Design	
Elegante Glaskeramikoberfläche	•
Farbe der Glaskeramik	Schwarz
Edelstahlrahmen	•
Aufliegender Einbau	•
Kochzonenausstattung	
Anzahl der Kochzonen	4
Anzahl der Kochbereiche	2
Maximale Anzahl Kochgeschirre	4
Flex-Kochzonen	
Anzahl	4
Art	PowerFlex-Kochzone
Größe in mm	Ø 120 – 230
Max. Leistung in W	2100
Max. Booster-Leistung in W	3650
1. Kochzone / Kochbereich	
Position	links
Art	PowerFlex-Kochbereich
Größe in mm	230x390
Max. Leistung in W	4200
Max. Booster-Leistung in W	7360
2. Kochzone / Kochbereich	
Position	rechts
Art	PowerFlex-Kochbereich
Größe in mm	230x390
Max. Leistung in W	4200
Max. Booster-Leistung in W	7360
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity 3.0.	•
Topf- und Topfgrößenerkennung	•
M Sense ready	•
Bedienung über Sensortasten	MultiSlide
Anzeigefarbe	Gelb
Intelligente Topferkennung	•
Stop&Go-Funktion	•
Wischschutz	•
Recall-Funktion	•
Kurzzeitwecker	•

KM 8565 FR

Herdunabhängiges Induktionskochfeld

626 mm | PowerFlex Kochbereiche | M Sense ready



EAN-Nr.: 4002516951704 / Materialnummer: 12911430 /
Alte Materialnummer: 26185650D

Abschaltautomatik	•
Ankochautomatik	•
Warmhalten	•
Individuelle Einstellmöglichkeiten (z.B. Signaltöne)	•
Assistenzprogramme	•
Effizienz	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0,3
Leistungsaufnahme im Stand-by Modus in W	0,8
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb in W	2,0
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	10
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Bereitschaftsbetrieb in min	10
Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetzten Bereitschaftsbetrieb in min	10
Pflegekomfort	
Leicht zu reinigende Glaskeramik	•
Sicherheit	
Sicherheitsausschaltung	•
Verriegelungsfunktion	•
Inbetriebnahmesperre	•
Integriertes Kühlgebläse	•
Überhitzungsschutz	•
Restwärmeanzeige	•
Technische Daten	
Abmessungen (H x B x T) in mm	52 x 626 x 526
Abmessungen (B x T) in mm	626 x 52 x 526
Abmessungen in mm (Breite)	626
Abmessungen in mm (Höhe)	52
Abmessungen in mm (Tiefe)	526
Ausschnittmaße (B x T) bei aufliegendem Einbau in mm	600 mm x 500 mm
Einbauhöhe mit Anschlusskasten in mm	45
Ausschnittmaße in mm (Breite) bei aufliegendem Einbau	600 mm
Ausschnittmaße in mm (Tiefe) bei aufliegendem Einbau	500 mm
Gewicht in kg	11
Gesamtanschlusswert in kW	7,36
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,6
Spannung in V	230
Frequenz in Hz	50-60
Mitgeliefertes Zubehör	
Anschlusskabel	Ja

