

KOCHFELDER / MCS 8500 X

GLASKERAMIK- KOCHFELD



FUNKTIONEN

Sensortasten für jedes Kochfeld, 9 Leistungsstufen, Betriebsanzeige, Restwärmeanzeige, Timer für jede Kochzone

KOCHZONEN

Vorne Links: Ø 120-210 mm/
750-2200 W (Zweikreis)
Mitte: Ø 180-230 mm/1500-2400 W
(Zweikreis)
Hinten Links: Ø 140 mm/1200 W
Vorne Rechts: Ø 160 mm/1500 W
Hinten Rechts: Ø 140 x 250 mm/110 W
(Bräterzone)

SICHERHEIT

Kindersicherung

GERÄTEMASSE

(H x B x T in mm) 55 x 770 x 525

NISCHENMASSE

(H x B x T in mm) 55 x 750 x 490

RAHMEN

Edelstahlrahmen vorne und hinten,
Facettenschliff links und rechts

Mehr unter
[www.elekt**ra**bregenz.com](http://www.elektrabregenz.com)



GLASKERAMIKKOCHELFELD

MODELLBEZEICHNUNG		MCS 8500 X
Type		Elektr. Glaskeramikkochfeld SpeedLight
Breite in cm		80
KONTROLLTYP		
Slider Touch Control		-
Sensortasten		x
Separate Bedienfelder		x
Digitale Leistungsanzeige		x
Timer		x
KOCHZONEN		
Type der Kochzonen		SpeedLight
Leistungsstufen für jede Kochzone		9
Anzahl der Kochzonen		5
Vorne Links, mm/W		Ø 120-210/600-2000 (Zweikreis)
Mitte Links, mm/W		
Hinten Links, mm/W		Ø 140/1200
Vorne Rechts, mm/W		Ø 160/1500
Hinten Rechts, mm/W		Ø 170-260/80-110 (Bräterzone)
Mitte, mm/W		Ø 180-230/1500-2400
Mitte Rechts, mm/W		
Mitte Vorne, mm/W		-
Mitte Hinten, mm/W		-
FUNKTIONEN		
Intelligente Topfgrößenerkennung		-
Genauere Temperatureinstellung		-
Betriebsanzeige		x
Booster, schnell zur gewünschten Temperatur aufheizen und kochen		x
SICHERHEIT		
Kindersicherung		x
Überlaufschutz		x
Automatische Abschaltung		x
Individuelle Restwärmeanzeige		x
TECHNISCHE INFORMATIONEN		
Anschlusswert, W		7600
Elektrische Spannung/Frequenz, V/Hz		380-415/50
Absicherung, A		32 (16 + 16)
ABMESSUNGEN		
Gerätemaße, H x B x T in mm		45 x 770 x 522
Ausschnittmaße, B x T in mm		770 x 552
Nettogewicht in kg		11,2
Bruttogewicht in kg		13,3
FARBOPTIONEN		
Edelstahlrahmen: Vorne/Hinten		x
X: Edelstahlrahmen		-
N: Rahmenlos		-
F: Geschliffene Kanten (Facettenschliff)		-

