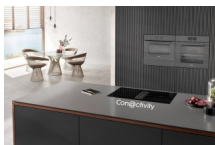


KMDA 7473 FL-A Silence Indukcijska ploča za kuhanje s integriranom napom



80cm, rad na odvod zraka, položena ili poravnata ugradnja, ComfortSelect Plus, 4 zone, Flex zone, TwinBooster, održav. topline, Stop&Go, Con@ctivity, Miel@home, Napa REU A+, š800xd520mm

Ocjena:Nije još ocijenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda Izvedba

- Indukcijska ploča za kuhanje s integriranom napom •
- Dizajn •
- Elegantna staklokeramička površina •
- Ugradnja u ravnini s radnom površinom •
- Ugradnja polaganjem na radnu površinu •
- Napa u ravnini površine •

Napa u ravni površine	•
Oprema zona za kuhanje	
Broj zona za kuhanje	4
Broj zona za kuhanje	2
Maksimalni broj posuda za kuhanje	4
PowerFlex zone za kuhanje	
Broj	4
Snaga u W	2100
TwinBooster u W	3100
1. zona za kuhanje/ploča za kuhanje	
Položaj	lijevo
Vrsta	Vario-zona za kuhanje
Promjer u mm	Ø 100-220
Snaga u W	2300
TwinBooster u W	3000
2. zona za kuhanje/ploča za kuhanje	
Položaj	desno
Vrsta	Vario-zona za kuhanje
Promjer u mm	Ø 100-180
Snaga u W	1400
TwinBooster u W	2100
Komfor pri korištenju	
Uspostavljanje mreže s Miele@home>	•
Automatska Con@ctivity 3.0 funkcija	•
Boja prikaza	Žuto
Trajno prepoznavanje prisutnosti posude	•
Održavanje topline	•
Stop&Go funkcija	•
Recall funkcija	•
Podsjetnik minuta	•
Automatika isključenja	•
Automatika zakuhanja	•
Mogućnost individualnih postavki (npr. signalnih tonova)	•
Vrijeme naknadnog rada 5 ili 15 min.	•
Indikator zasićenosti filtra za masnoću	•
Indikator zasićenosti filtra s aktivnim ugljenom	•
Učinkovitost i održivost	
Razred energetske učinkovitosti (A+++ - D)	A+
Silence motor	•
Jednostavno održavanje	
Staklokeramika jednostavna za održavanje	•
Zaštita kod brisanja	•
CleanCover unutrašnjost nape za jednostavno čišćenje	•
Sustav filtracije	
Broj filtara za masnoću od plemenitog željeza perivih u perilici posuđa (10 slojeva)	1
Kapacitet protoka zraka pri maksimalnom promjeru odvodne cijevi kod odvoda zraka	
Protok zraka, mini. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	195,0
Protok zraka, maks. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	530,0
Kapacitet protoka zraka na intenzivnom stupnju snage rada (m ³ /h) sukladno EN 61591	610
Zvučni tlak na intenzivnom stupnju snage rada (dB(A) re20μPa) sukladno 60704-2-13	53
Kapacitet protoka zraka pri kruženju zraka	
Zvučna snaga, mini. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	41,0
Zvučna snaga, maks. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	64,0
Zvučni tlak, mini. stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	27,0
Zvučna snaga, maks. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	50,0
Sigurnost	
Sigurnosno isključenje	•
Funkcija zaključavanja upravljanja	•
Zaključavanje uređaja	•
Zaštita od pregrijavanja	•
Prikaz preostale topline	•
Priključak za prozorske kontaktne sklopke	•
Set tehničkih podataka	

Dimenzije u mm (širina)	800
Dimenzije u mm (visina)	200
Dimenzije u mm (dubina)	520
Visina ugradnje s priključnom kutijom u mm	200
Dimenzije izreza u mm (širina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	780
Dimenzije izreza u mm (dubina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	500
Dimenzije unutarnjeg izreza u mm (širina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	780
Dimenzije unutarnjeg izreza u mm (dubina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	500
Dimenzije vanjskog izreza u mm (širina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	804
Dimenzije vanjskog izreza u mm (dubina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	524
Težina u kg	15
Ukupna priključna vrijednost u kW	7,500
Napon u V	230
Frekvencija u Hz	50-60
Duljina električnog priključka u m	2
Isporučeni pribor	
Priključni kabel	da