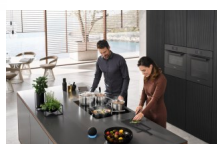
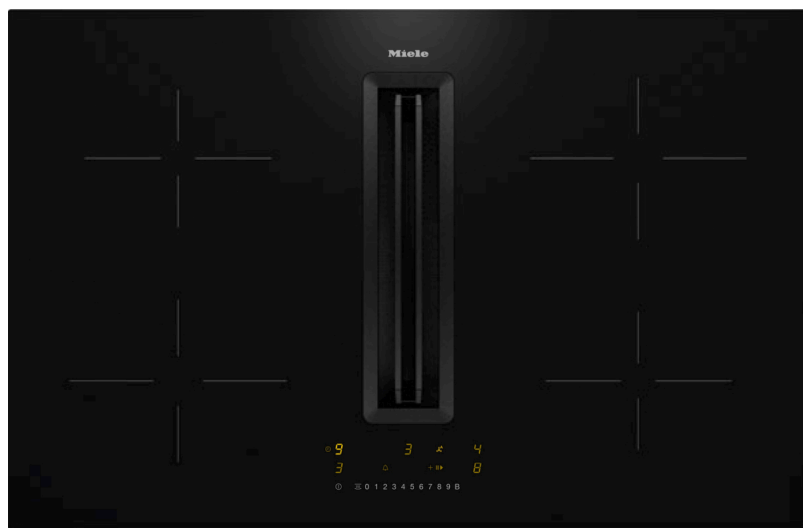


## KMDA 7272 FL-A Silence Indukcijska ploča za kuhanje s integriranom napom



80cm, rad na odvod zraka, položena ili poravnata ugradnja, ComfortSelect Plus, 4 zone, TwinBooster, održav. topline, Stop&Go, Con@ctivity, 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 ravnini površine	•
Oprema zona za kuhanje	•
Broj zona za kuhanje	4
Broj zona za kuhanje	2
Maksimalni broj posuda za kuhanje	4

1. zona za kuhanje/ploča za kuhanje	
Položaj	sprijeda lijevo
Vrsta	Vario-zona za kuhanje
Promjer u mm	110-220
Snaga u W	2300
TwinBooster u W	3000
2. zona za kuhanje/ploča za kuhanje	
Položaj	straga lijevo
Vrsta	Vario-zona za kuhanje
Promjer u mm	Ø 100-180
Snaga u W	1400
TwinBooster u W	2100
Komfor pri korištenju	
Automatska Con@ctivity 3.0 funkcija	•
Boja prikaza	Žuto
Trajno prepoznavanje prisutnosti posude	•
Održavanje topline	•
Stop&Go funkcija	•
Recall funkcija	•
Podsjetnik minuta	•
Automatika isključivanja	•
Automatika zakuhavanja	•
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 filtera 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 <sup>3</sup> /h) prema EN 61591	195,0
Protok zraka, maks. stupanj (m <sup>3</sup> /h) prema EN 61591	530,0
Kapacitet protoka zraka na intenzivnom stupnju snage rada (m <sup>3</sup> /h) sukladno EN 61591	610
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
Zvučni tlak, maks. stupanj (dB(A) re20µPa) prema EN 60704-2-13	50,0
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 isključivanje	•
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	780

radnu površinu	
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