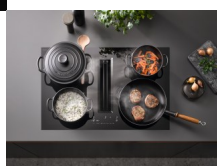
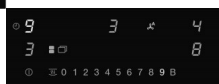
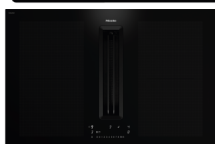
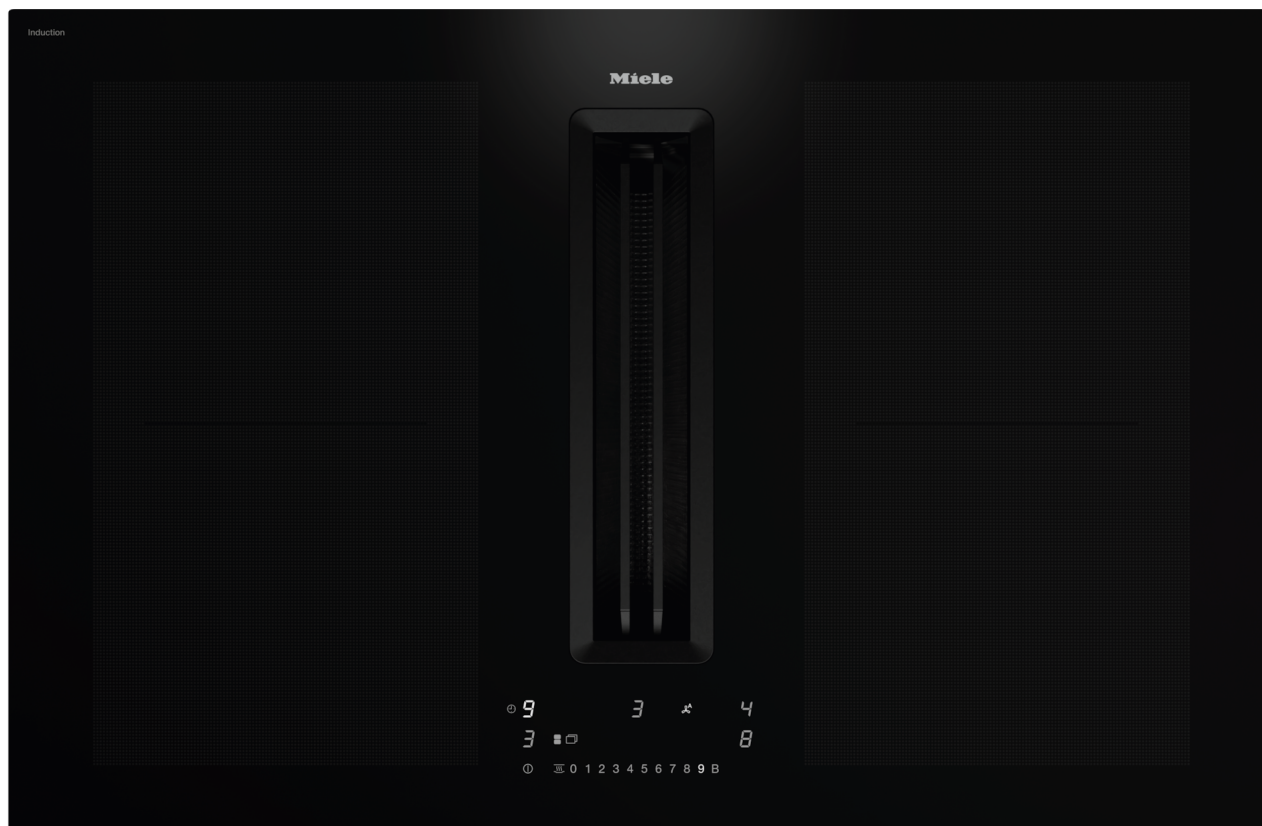


KMDA 7676-1 FL BlackPerfection Indukcijska ploča za kuhanje s integriranom napom



80cm, položena ili poravnata ugradnja, ComfortSelect Plus, 4 zone, PowerFlex XL, TwinBooster, održav. topline, Stop&Go, Con@ctivity, Miele@home, Napa REU A++, š800xd520mm

Ocjena: Nije još ocjenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda Izvedba

Indukcijska ploča za kuhanje s integriranom napom	•
Način rada	
Vođeni odvod zraka s dodatnim priborom	DFK-xxxx,DMK 150-1
Vođeno kruženje zraka s dodatnim priborom	DFK-xxxx,DUU 1500,DUU 600
Vođeno kruženje zraka s dodatnim priborom	Mogućnost pregradnje
Ne vođeno kruženje zraka (Plug&Play ugradnja)	•
Dizajn	
Elegantna staklokeramička površina	•
Ugradnja u ravnini s radnom površinom	•
Ugradnja polaganjem na radnu površinu	•
Boja staklokeramičke površine	Crna
Napa u ravnini površine	•
Boja pokrovne rešetke	Crna
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
Vrsta	PowerFlex XL zona za kuhanje
Dimenzija u mm	Ø 150 – 230
Maks. snaga u W	2100
Maks. Booster snaga u W	3000
Maks. TwinBooster snaga u W	3650
1. Zona za kuhanje/područje za kuhanje	
Položaj	lijevo
Vrsta	PowerFlex XL polje za kuhanje
Dimenzija u mm	230x460
Maks. snaga u W	3400
Maks. Booster snaga u W	4800
Maks. TwinBooster snaga u W	7300
2. Zona za kuhanje/područje za kuhanje	
Položaj	desno
Vrsta	PowerFlex XL polje za kuhanje
Dimenzija u mm	230x460
Maks. snaga u W	3400
Maks. Booster snaga u W	4800
Maks. TwinBooster snaga u W	7300
Komfor pri korištenju	
Umrežavanje s Miele@home	•
Automatska Con@ctivity funkcija	•
Digitalni prikaz razina snage	•
Upravljanje putem senzorskih tipki	ComfortSelect White
Boja indikatora	Bijela
Trajno prepoznavanje posuda	•
Prikaz zasićenosti aktivnog ugljenog filtra	•
Naknadni rad 5/15 min	•
Stop&Go funkcija	•
Zaštita kod brisanja	•
Recall funkcija	•
Prikaz zasićenosti filtra za masnoću	•
Podsjetnik minuta	•
Automatika isključivanja	•
Automatika zakuhavanja	•
Održavanje topline	•
Mogućnosti individualne prilagodbe (primjerice zvučni signali)	•
Učinkovitost i održivost	
Razred energetske učinkovitosti (A+++ - D)	A+
Potrošnja električne energije u stanju isključivosti u W	0,5
Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti u W	0,8
Potrošnja električne energije u umreženoj pripravnosti u W	2,0
ECO motor	•
Trajanje do automatskog prebacivanja u stanje spremno za rad u min	10
Godišnja potrošnja energije u kWh/godini	31,3

Trajanje do automatskog prebacivanja u umreženo stanje spremno za rad u min	10
Silence motor	•
Trajanje do automatskog prebacivanja u stanje isključenosti u min	10
Razred u?inkovitosti dinamike fluida	A
Razred u?inkovitosti osvijetljenja	NA
Razred u?inkovitosti filtriranja masno?e	A
Komfor pri održavanju	
Staklokeramika jednostavna za održavanje	•
Unutrašnjost zaslona za paru laka za ?iš?enje – CleanCover	•
Sustav filtracije	
Broj filtara za masno?u od plemenitog ?elika perivih u perilici posu?a (10 slojeva)	1
Odvod zraka	
Protok zraka, mini. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	205
Protok zraka, maks. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	533
Protok zraka, intenzivni stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	606
Maks.protok zraka (Qmaks)	605
Zvu?na snaga, mini. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	41,0
Zvu?na snaga, maks. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	64,0
Ja?ina zvuka na Booster stupnju (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	68,0
Zvu?ni tlak, mini. stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	28,0
Ja?ina zvuka na Booster stupnju 1 (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	68,0
Zvu?ni tlak, maks. stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	51,0
Zvu?ni tlak na intenzivnom stupnju (dB(A) re 20 ?Pa) u skladu sa EN 60704-2-13	54,0
Zvu?ni tlak na Booster stupnju 1 (dB(A) re20?Pa) prema EN 60704-2-13	54,0
Kruženje zraka	
Protok zraka, mini. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	160
Protok zraka, maks. stupanj (m ³ /h) prema EN 61591	475
Protok zraka na stupnju 1 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	510
Zvu?na snaga, mini. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	46,0
Zvu?na snaga, maks. stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	68,0
Ja?ina zvuka na Booster stupnju 1 (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	70,0
Zvu?ni tlak, mini. stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	33,0
Zvu?ni tlak, maks. stupanj (dB(A) re20?Pa) prema EN 60704-2-13	55,0
Zvu?ni tlak na Booster stupnju 1 (dB(A) re20?Pa) prema EN 60704-2-13	57,0
Sigurnost	
Sigurnosno isklju?ivanje	•
Funkcija zaklju?avanja	•
Blokada uklju?ivanja	•
Integrirani ventilator za hla?enje	•
Zaštita od pregrijavanja	•
Prikaz preostale topline	•
Priklju?ak za prozorske kontaktne sklopke	•
Tehni?ki podaci	
Dimenzije u mm (širina)	800
Dimenzije u mm (visina)	238
Dimenzije u mm (dubina)	520
Visina ugradnje s priklju?nom kutijom u mm	238
Broj faza	3
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 izreza u mm (širina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	780

Dimenzije izreza u mm (dubina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	500
Vanjska dimenzija izreza u mm (širina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	804
Vanjska dimenzija izreza u mm (dubina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	524
Težina u kg	20
Ukupna priključna vrijednost u kW	7,50
Napon u V	230
Frekvencija u Hz	50-60
Duljina električnog priključka u m	1,6
Neutralni vodi?	da
Isporučeni pribor	
Priključni kabel	da
Filtar za mirise s aktivnim ugljenom DKF 35-P	•
Plug&Play adapter	•