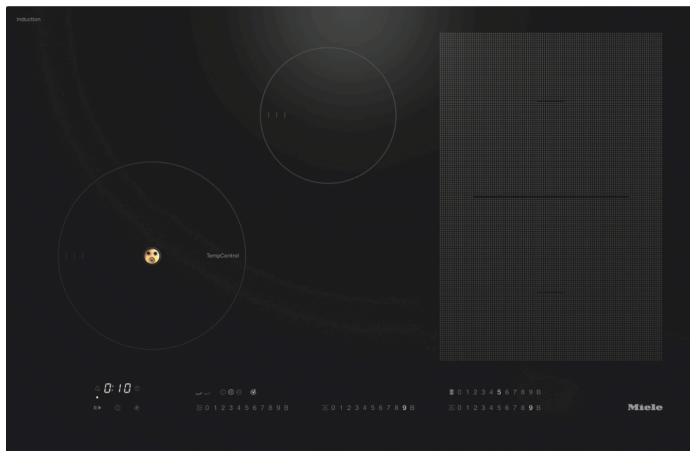


KM 7879 FL Indukcijska ploča



80cm, položena ili poravnata ugradnja, SmartSelect White, 4 zone, PowerFlex, TempControl, TwinBooster, održav. topline plus, Stop&Go, Con@ctivity 3.0, WiFiConn@ct, š800xd520mm

Ocjena: Nije još ocijenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda	Vrsta zagrijavanja	
	Vrsta zagrijavanja	Indukcija
	Izvedba	
	Neovisnost o štednjaku	•
	Dizajn	
	Elegantna staklokeramička površina	•
	U ravni s radnom površinom	•
	Ugradnja polaganjem na radnu površinu	•
	Oprema zona za kuhanje	
	Broj zona za kuhanje	4
	Broj zona za kuhanje	1
	Maksimalni broj posuda za kuhanje	4
	PowerFlex zone za kuhanje	
	Broj	2
	Promjer u mm	Ø 150 – 230
	Snaga u W	2100
	Booster u W	3000
	TwinBooster u W	3650
	Zona za kuhanje	
	Položaj	sprijeda lijevo
	Vrsta	TempControl zona za kuhanje
	Promjer u mm	Ø 160-230
	Snaga u W	2300
	Booster u W	3000
	TwinBooster u W	3650
	Zona za kuhanje	
	Položaj	straga sredina

Vrsta	Vario-zona za kuhanje
Promjer u mm	Ø 100-160
Snaga u W	1400
Booster u W	1700
TwinBooster u W	2200
Zona za kuhanje	
Položaj	desno
Vrsta	PowerFlex most
Promjer u mm	230x390
Snaga u W	3400
Booster u W	4800
TwinBooster u W	7300
Komfor pri korištenju	
Uspostavljanje mreže s Miele@home>	•
Automatska Con@ctivity 3.0 funkcija	•
TempControl	•
Boja prikaza	Bijela
Trajno prepoznavanje prisutnosti posude	•
Prepoznavanje prisutnosti i veličine posuđa	•
Stop&Go funkcija	•
Recall funkcija	•
Podsjetnik minuta	•
Automatika isključivanja	•
Automatika zakuhanja	•
Održavanje topline	•
Održavanje topline plus	•
Mogućnost individualnih postavki (npr. signalnih tonova)	•
Zaštita kod brisanja	•
Učinkovitost i održivost	
Potrošnja električne energije u stanju isključenosti izražena u W	0,5
Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti izražena u W	1,0
Potrošnja električne energije u umreženoj pripravnosti u W	2,0
Trajanje do automatskog prebacivanja u stanje isključenosti izraženo u min	20
Trajanje do automatskog prebacivanja u stanje spremno za rad izraženo u min	20
Trajanje do automatskog prebacivanja u umreženo stanje spremno za rad izraženo u min	20
Jednostavno održavanje	
Staklokeramika jednostavna za održavanje	•
Sigurnost	
Sigurnosno isključivanje	•
Funkcija zaključavanja upravljanja	•
Zaključavanje uređaja	•
Integrirani ventilator hlađenja	•
Zaštita od pregrijavanja	•
Prikaz preostale topline	•
Tehnički podaci	
Dimenzije u mm (širina)	800
Dimenzije u mm (visina)	51
Visina ugradnje s priključnom kutijom u mm	51
Dimenzije u mm (dubina)	520
Dimenzije izreza u mm (širina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	780
Dimenzije izreza u mm (dubina) kod ugradnje polaganjem na radnu površinu	500
Unutarnje dimenzije izreza u mm (širina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	780
Unutarnje dimenzije izreza u mm (dubina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	500
Vanjske dimenzije izreza u mm (širina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	804
Vanjske dimenzije izreza u mm (dubina) kod ugradnje u ravnini s radnom površinom	524
Težina u kg	13
Ukupna priključna vrijednost u kW	7,300
Napon u V	230
Frekvencija u Hz	50-60
Duljina električnog priključka u m	1,4

Isporuženi pribor
Priključni kabel

•