

Piano Induzione Enova 120

FEHCPK 4805 ID IX









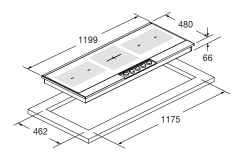








- Finitura Inox
- Controllo Manopole in metallo finitura INOX
- Superficie in vetroceramica
- 5 Zone di cottura (2 zone bridge verticali)
- Sensore di rilevamento pentole
- 9 Livelli di Potenza
- BOOST Preriscaldamento rapido
- Funzione Sicurezza Bambini
- Funzione Mantenimento temperatura



Caratteristiche

Il piano cottura Enova è la perfetta sintesi tra tecnologia all'avanguardia, design ricercato e massima personalizzazione. Realizzato con una solida struttura in alluminio satinato da 15 mm, si distingue per le sue manopole ad incasso dal tocco elegante e per il cruscotto comandi e i profili laterali intercambiabili, disponibile in tre pregiate finiture: nero opaco, ottone spazzolato e inox. Dotato dell'innovativa tecnologia ad induzione Quantum, garantisce prestazioni elevate, consumi ridotti e una cottura precisa e veloce. Il piano dispone di 5 zone di cottura, ognuna controllata tramite manopole, tra cui una zona ad alta potenza da 28 cm e due zone combinabili (Bridge) per pentole di grandi dimensioni. Ogni zona offre livelli di potenza regolabili da 1 a 9, oltre a funzioni specifiche come mantenimento in caldo, riscaldamento rapido e funzione BOOST. Grazie al design raffinato e alle avanzate funzionalità professionali, il piano cottura Enova rappresenta la scelta ideale per chi desidera un elettrodomestico capace di coniugare estetica, prestazioni e personalizzazione ai massimi livelli. La dotazione degli accessori di serie include Enova Custom Metal Kit.



FINITURA INOX FEHCPK 4805 ID IX EAN 8019801035335

FULGOR MILANO fulgor-milano com

PIANI AD INDUZIONE

PIANI INDUZIONE IN VETROCERAMICA



		FEHCPK 4805 ID IX			
Tipologia		Piano Induzione da 120			
Finitura		Inox			
Superficie		Vetro Ceramico			
Manopole		Integrate			
PRESTAZIONI INDUZIONE					
Caratteristiche Induzione		Sistema di rilevamento pentole		Blocco Bambini	
		Sistema di raffreddamento	Indica	Indicazione dei livelli di cottura	
Manopole per regolazione pote	nza		•		
Livelli di potenza		1-9			
Display digitale per indicazione livello di potenza		•			
Funzione scioglimento a 45°C		•			
Funzione mantenimento in caldo a 70°C		•			
Funzione sobbollitura a 95°C		•			
Funzione Booster / Ebollizione rapida per ogni zona		•			
Riscaldamento rapido		•			
Funzione Bridge		•			
Indicatore calore residuo		•			
CARATTERISTICHE ZONE COTTURA		Dimensioni	Pote	enza	
5 Zone Cottura (2 Zone Bridge)					
1 Anteriore Sinistro	Induttore Octa	220 x 180 mm	Level 9 - 2100W	Booster - 3700W	
2 Posteriore Sinistro	Induttore Octa	220 x 180 mm	Level 9 - 2100W	Booster - 3700W	
3 Doppio Circuito Centrale	Induttore Tondo	Ø 280 mm	Level 9 - 2600W	Booster - 5500W	
4 Anteriore Destro	Induttore Octa	220 x 180 mm	Level 9 - 2100W	Booster - 3700W	
5 Posteriore Destro	Induttore Octa	220 x 180 mm	Level 9 - 2100W	Booster - 3700W	
DIMENSIONI			100		
Largezza		1199 mm			
Altezza (Senza cavo di alimentazione) Profondità		66 mm 480 mm			
Profondita Largezza Vano Incasso		480 mm 1175 mm			
Profondità Vano Incasso		462 mm			
CARATTERISTICHE ELETTRIC	CHE		702 IIIIII		
Pot. Elettrica Max (W)		11040W			
Cavo di alimentazione			•		

fulgor-milano.com FULGOR MILANO