

Link do produktu: <https://www.mz-kuchnie.pl/plyta-indukcyjna-78cm-fch-84-bk-kl-1080604935-p-12473.html>

Płyta indukcyjna 78cm FCH 84 BK KL 108.0604.935

Cena	5 183,00 zł
Dostępność	5 dni - Na zamówienie
Kod producenta	Płyta indukcyjna 78cm FCH 84 BK KL 108.0604.935
Producent	Faber

Opis produktu

FCH 84 BK KL - płyta indukcyjna Faber z funkcją automatycznego sterowania okapem.

Płyta indukcyjna FCH 84 BK KL nowej generacji **2.0**. W stosunku do starszych płyt technologia pracy pól indukcyjnych została przeprojektowana, aby poprawić wydajność gotowania i uzyskać dodatkowe, zaawansowane funkcje. Dzięki funkcji automatycznego wykrywania garnka gotowanie jest bezpieczniejsze, a płyta nie marnuje energii.

Nowoczesny design i zaawansowane funkcje! Płyta wyposażona jest w 4 strefy gotowania (2 z nich z funkcją Bridge) i idealnie dopasuje się do większości kuchni. Sterowanie sliderem dotykowym (9 poziomów mocy). Maksymalne bezpieczeństwo Użytkownika. Możliwość montażu na powierzchni blatu i na równi z blatem.

Technologia zdalnego sterowania falami radiowymi K-Link pozwala na automatyczne dostosowanie prędkości pracy okapu do mocy pól grzewczych płyty!

NAJWAŻNIEJSZE CECHY PŁYTY FCH 84 BK KL

- Kolor: czarny
- Wymiary (szerokość x głębokość od ściany): 780 x 520 mm
- Sposób montażu: na blacie/na równi z blatem
- Ilość grzewczych pól indukcyjnych: 4
 - 2 x 220x197 mm, o mocy 2100 W (Booster 3000 W), w funkcji Bridge: 220x395 mm, 3000 W (Booster 3700 W)
 - 1 x 200 mm, o mocy 2300 W (Booster 3000 W)
 - 1 x 145 mm, o mocy 1400 W (Booster 1850 W)
- Maksymalny pobór mocy: 7400 W
- Ilość poziomów mocy: 9
- Funkcja automatycznego sterowania okapem **K-Link**
- Sterowanie: slider dotykowy
- Timer z automatycznym wyłączeniem dla każdej strefy
- Timer (minutnik) z alarmem do ogólnego użytku
- Czujnik wykrywania naczyń
- Wskaźnik ciepła resztkowego
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Zabezpieczenie elektryczne przed nieprawidłowym działaniem napięcia
- Automatyczne wyłączenie strefy grzewczej przy braku aktywności Użytkownika w określonym czasie
- Funkcja Bridge - połączenia 2 pól grzewczych w jedno duże
- Funkcja Booster dla każdej strefy (czasowe zwiększenie mocy)
- Funkcja Power (czasowe zwiększenie mocy na poziom maksymalny, aby podgrzać naczynie i automatyczny powrót do poziomowiadanego)
- Funkcja rozpuszczania idealna do masła, czekolady, żelatyny i sosów
- Funkcja paazy (do 10 min. - jeśli w tym czasie nie nastąpi wznowienie gotowania płyta wyłączy się automatycznie)
- Funkcja przywracania działania płyty (w przypadku wyłączenia lub nagłej awarii zasilania płyta utrzyma zadane ustawienia do 6s.)

- Funkcja AUTO - podczas pracy płyty poziom wydajności okapu dostosowuje się do najwyższego poziomu mocy pobieranej przez pola grzewcze
- Funkcja blokady panelu sterowania (zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem płyty (np. przez dziecko)
- Funkcja zarządzania maksymalnym poborem mocy 7400W (w celu ochrony domowej instalacji elektrycznej przed przeciążeniem)
- Możliwość obniżenia maksymalnego poboru mocy całkowitej do poziomu niższego niż 7400W (jeśli instalacja domowa nie może być obciążona tak dużą mocą)
- Możliwość podłączenia do 3 fazowego zasilania

POZNAJ TECHNOLOGIE NA PLUS DLA CIEBIE!

2.0 to seria płyt indukcyjnych Faber nowej generacji. Po latach stosowania płyt indukcyjnych i zbierania licznych doświadczeń z rynku sposób funkcjonowania płyt indukcyjnych został przeprojektowany i usprawniony. Nowe płyty indukcyjne Fabera charakteryzują się zmniejszonymi wahaniami energii dostarczanej do pól indukcyjnych. Rezultatem jest znacznie bardziej stabilna i lepiej kontrolowana temperatura, zapewniająca doskonałe rezultaty gotowania.

K-Link to połączenie okap - płyta. Faber produkuje szeroką gamę indukcyjnych płyt grzewczych, które zapewniają możliwość sterowania okapem bezpośrednio z płyty z wykorzystaniem fal radiowych. Obydwa urządzenia muszą być wyposażone w tę samą technologię K-Link. Takie rozwiązanie technologiczne jest **bardziej** skuteczne i mniej zakłócaćne oparami, lub niedokładnym montażem płyty pod okapem. Wybierając funkcję **AUTO** prędkość pracy okapu automatycznie dostosuje się do mocy pól grzewczych płyty. Dzięki temu czynności gotowania stają się o wiele łatwiejsze.

PŁYTY I OKAPY FABER RAZEM DZIAŁAJĄ LEPIEJ!

Firma Faber stworzyła inteligentne połączenie między płytą i okapem, dzięki zintegrowanemu systemowi opartemu o fale radiowe - **K-LINK**. Wystarczy prosty gest, aby uruchomić automatyczny tryb pracy okapu. System jest zawsze aktywny, ponieważ sygnał radiowy nie jest zakłócony przez przypadkowe czynności związane z gotowaniem jak np. odstawienie garnka czy zakrycie panelu sterowania ściereczką kuchenną. Perfekcyjne dostosowanie wydajności okapu do ilości powstałych oparów, gwarantuje unikanie marnotrawstwa energii i powstawania nadmierne hałasu.

Jeśli masz **płytę indukcyjną i okap Faber z systemem K-LINK** skupiasz się wyłącznie na gotowaniu, nie na sterowaniu okapem, a czyste powietrze w kuchni zyskujesz już od pierwszych chwil gotowania!

Funkcja **BRIDGE** umożliwia połączenie 2 stref grzewczych i sterowania nimi tak, jakby były jednym, dużym polem grzewczym. Ta funkcja pozwala na równomierne podgrzewania większych naczyń kuchennych.

Booster - funkcja dostarcza danej strefie grzewczej dodatkowej mocy na maksymalny okres 5 minut. Funkcja jest przydatna w celu szybkiego zagotowania np. dużej ilości wody.

Power management - funkcja zarządzania mocą i sterowania elektronicznego. Dzięki tej funkcji można sterować dostarczaniem maksymalnej mocy wynoszącej 7400 W pomiędzy strefy grzewcze unikając przeciążenia domowej instalacji elektrycznej. Płyta, jeśli to konieczne, automatycznie redukuje moc w jednej ze stref grzewczych dostosowując łączny pobór mocy do maksymalnego, dopuszczalnego poziomu.

TIMER - funkcję można ustawić na czas od 1 min. do 1h59 min. niezależnie, dla każdego pola. Po upływie ustawionego czasu rozlegnie się sygnał dźwiękowy i dane pole wyłączy się.

[Wróć do początku strony](#)

CAŁKOWITE BEZPIECZEŃSTWO

Maksymalne bezpieczeństwo Użytkownika zapewnione jest dzięki:

- wykrywaniem obecności naczynia na polu grzewczym (płyta wyświetla symbol **U**, gdy Użytkownik nie postawi naczynia na polu grzewczym),

- ochronie przed przegrzaniem (automatyczne wyłączenie płyty),
- wskaźnikiem ciepła resztkowego (płyta wyświetla symbol **H**, gdy pole jest jeszcze gorące),
- ochronie modułów elektronicznych przed wahaniami napięcia w sieci,
- możliwości zablokowania panelu sterowania przed przypadkowym włączeniem (bezpieczeństwo dzieci).

[Wróć do początku strony](#)

JAKOŚĆ POTWIERDZONA PONAD 60-LETNIM DOŚWIADCZENIEM

Na jakość okapów i płyt grzewczych Faber składa się ponad 60 lat doświadczenia. Dzięki wyjątkowemu doświadczeniu i wyjątkowym umiejętnościom jakość Faber można zobaczyć, poczuć i dotknąć w każdym szczególe. Jakość Faber to jakość życia.

Rekordowe osiągnięcia Faber w zakresie jakości swoich produktów

- Pierwszy certyfikat jakości **ISO 9001** w branży okapów kuchennych.
- Certyfikat jakości **SGS nr.001** absolutnie pierwszy na świecie.
- Zintegrowany system zarządzania jakością (**ISO 9001:2015**).
- **BHP (OHSAS 18001)**, certyfikat, system zarządzania środowiskowego (**ISO 14001**) certyfikowany przez SGS.
- Produkty Faber spełniają najbardziej rygorystyczne wymagania bezpieczeństwa i normy **EN 61591** i **EN 60704-3**.
- Są testowane w autoryzowanym laboratorium wewnętrznym, certyfikowanym przez główne międzynarodowe jednostki certyfikujące.
- **IMQ** - włoski znak jakości.
- **CE** - znak bezpieczeństwa UE.
- **SEMKO** - międzynarodowa certyfikacja Intertek (Etykieta jakości ETL).
- **UL** - znak jakości w USA i Kanadzie.
- **CCC** - znak jakości w Chinach.