

Link do produktu: <https://www.mz-kuchnie.pl/okap-galileo-smart-bk-glass-83-3400577694-p-12486.html>


Okap GALILEO SMART BK GLASS 83 340.0577.694

Cena	11 999,00 zł
Dostępność	5 dni - Na zamówienie
Kod producenta	340.0577.694
Producent	Faber

Opis produktu

GALILEO SMART - niepowtarzalny styl Faber, bezkonkurencyjna wydajność i efektywność, a także całkowicie wyjątkowa oszczędność miejsca i wodoodporność.

PO PROSTU GENIUSZ!

GALILEO SMART to zintegrowany system płyty indukcyjnej z okapem o szerokości 83 cm i wykończeniu z czarnego szkła w klasie energochłonności A++ . Nowoczesny design, praktyczne sterowanie i funkcjonalność. Urządzenia Galileo dostępne są w 3 wersjach: GALILEO NG, GALILEO SMART i GALILEO SMART 60, różniące się między sobą wydajnością, sterowaniem, wymiarami i ceną.

Szerokość [cm]	83
Głębokość od ściany [cm]	52.00
EAN	7612985682749
Kod producenta	340.0577.694
Sposób montażu	do zabudowy
Wykończenie	czarne szkło
Kolor	czarny
Klasa energochłonności	A++
Roczne zużycie energii [kWh]	29
Głośność [dB(A)]	65
Klasa filtracji tłuszczu	B
Klasa oświetlenia	nie dotyczy
Klasa wydajności przepływu	A

CHARAKTERYSTYKA OKAPU GALILEO SMART

Klasa energetyczna

Poziom prędkości	Wydajność (IEC61591)	Głośność (IEC60704-3)
I	245	51
II	285	55

III	350	57
IV	505	65
INT	550	76
BOOST	700	72

Przedstawione wyniki uzyskano przy zastosowaniu rzetelnych, dokładnych i odtwarzalnych procedur pomiarowych. Metody pomiarów i obliczeń zgodne z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014".

CHARAKTERYSTYKA PŁYTY INDUKCYJNEJ GALILEO SMART

PARAMETRY i funkcje płyty indukcyjnej

- Strefy BRIDGE:2
- Ustawienie mocy: 9
- Timer MIN.-MAX.1-59
- BOOSTER (P): Tak
- Automatyczne wyłączenie: Tak
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem: Tak
- Zabezpieczenie elektryczne przed nieprawidłowym działaniem napięcia: Tak
- System wykrywania naczyń: Tak
- Wskaźnik ciepła resztkowego: Tak
- Blokada panelu sterowania: Tak
- Kolor: czarny
- Wykończenie: czarne szkło/żeliwna kratka
- Szerokość (cm): 83
- Ilość programów: 10
- Sposób montażu: do zabudowy
- Sterowanie: suwak dotykowy
- Oświetlenie: nie dotyczy
- Średnica wylotu powietrza (cm): 22/9
- Filtry przeciwtłuszczowe: kasetowe do mycia w zmywarce
- Klasa energochłonności: A+++
- Roczne zużycie energii (kWh): 25
- Głośność (dB): 66
- Klasa filtracji tłuszczu: D
- Klasa oświetlenia: nie dotyczy
- Klasa wydajności przepływu: A
- Wydajność MAX (m³/h): 700

GALILEO: OKAP I PŁYTA, KTÓRE TWORZĄ ZNAKOMITY DUET

Okap i płyta tworzą znakomicie wydajny duet, charakteryzujący się dbałością o szczegóły i niesamowitą wydajnością. Niewidoczny, ale niezwykle funkcjonalny Galileo, to idealne połączenie okapu i płyty grzewczej w pojedynczym urządzeniu przeznaczonym do zabudowy w blacie kuchennym. Płyta jest sterowana dotykowo, a wbudowany okap oferuje 10 prędkości zasysania w tym prędkość intensywną i BOOST. Urządzenie jest bezpieczne i ciche. Galileo posiada maksymalną wydajność, minimalne zużycie energii silnika oraz doskonałą klasę efektywności energetycznej A+++.

WODOODPORNY SILNIK I WIĘCEJ MIEJSCA WEWNĄTRZ SZAFKI

Galileo wyróżnia się kompaktowym i wodoodpornym silnikiem. Wodoszczelna konstrukcja silnika zapewnia prawidłowe działanie i pełne bezpieczeństwo nawet w przypadku rozlania dużej ilości płynu na płytę grzewczą. Przypadkowe rozlanie nie przeszkadza w gotowaniu i jest zbierane w specjalnie zaprojektowanej tacy, co gwarantuje normalne funkcjonowanie i pełne bezpieczeństwo nawet jeśli duża ilość płynu rozleje się na płycie grzewczej.

NOWY FILTR PRZECIWTŁUSZCZOWY

Dodatkowo, kompaktowy silnik sprawia, że Galileo jest jedynym okapem tego typu, który pozostawia wystarczającą ilość miejsca w szafce pod nim na praktyczną szufladę na przybory kuchenne.

PŁASKA, ŻELIWNA KRATKA ZAPEWNIĄ KOMFORT UŻYTKOWANIA

Przesuwanie naczyń po powierzchni Galileo to żaden problem. Po stabilnej, płaskiej kratce zasysającej opary bez trudu i bez obaw przesuniesz gorący garnek czy patelnię. Mocna, żeliwna kratka nie przesunie się, gdyż leży idealnie w jednej

płatczyźnie ze szklanym blatem zapewniając maksymalne bezpieczeństwo. Gładka powierzchnia płyty gwarantuje komfort użytkowania i łatwość czyszczenia.

TECHNOLOGIE NA PLUS DLA CIEBIE!

SILNIK WODOODPORNY - gwarantuje normalne funkcjonowanie i pełne bezpieczeństwo nawet jeśli duża ilość płynu rozleje się na płytce grzewczej i wpłynie do kratki wlotowej. Ciecz gromadzona jest w specjalnej tacy, którą można wyjąć i opróżnić.

AUTOMATYCZNE WŁĄCZENIE - okap włącza się automatycznie i dostosowuje swoją wydajność do wybranej mocy gotowania na płytce grzewczej. Funkcję można włączyć naciskając klawisz A. W dowolnej chwili można ją ponownie uruchomić co sygnalizuje dioda A.

SILNIK BEZSZCZOTKOWY - w okapie zamontowany jest silnik najnowszej generacji - bezszczotkowy. Silniki takie stosowane są tylko w urządzeniach AGD najwyższej klasy. Silnik jest sterowany elektronicznie, pracuje bardzo cicho i równomiernie, a także w porównaniu do silników tradycyjnych zużywa niezwykle mało energii elektrycznej.

PRĘDKOŚĆ INTENSYWNA - przy uruchomieniu tej funkcji uzyskuje się maksymalną wydajność zasysania w ograniczonym czasie. Jej zadaniem jest dostosowanie okapu do specjalnych wymagań. Funkcja jest aktywna przez 10 min., po czym okap automatycznie przełącza się na poprzednio wybraną prędkość roboczą.

BOOST - funkcja BOOST zwiększa podwójnie siłę ssania zapewniając jeszcze większą moc. Ten dodatkowy wzrost mocy daje okapowi w sumie 5 prędkości ssania. Podwójny BOOST szybko i skutecznie eliminuje nawet najtrwalsze opary i zapachy w ciągu zaledwie 5 minut.

BRIDGE - funkcja BRIDGE pozwala na jednoczesne działanie sąsiednich pól grzewczych na takim samym poziomie, co doskonale się sprawdza w przypadku przyrządzania potraw w dużych naczyniach typu brytfanna.

OSZCZĘDNOŚĆ MIEJSCA - dzięki zwartej konstrukcji silnika, Galileo jest jedynym produktem w swojej klasie, który zostawia wystarczająco dużo miejsca wewnątrz szafki na szufladę na sztućce zamontowaną bezpośrednio pod blatem.

BOOSTER - funkcja BOOSTER pozwala zwiększyć moc pola grzewczego i skrócić czas gotowania.

TIMER - funkcja TIMER pozwala zaprogramować żądany czas gotowania. Po upływie tego czasu pole grzewcze wyłączy się automatycznie, a o zakończeniu pracy poinformuje sygnał dźwiękowy.

ZARZĄDZANIE MOCĄ - Funkcja ZARZĄDZANIE MOCĄ wykrywa maksymalną moc 3,7 kW/16 A łączonych elementów grzewczych (faza po prawej i lewej stronie), optymalizując rozdzielanie mocy i unikając przeciążenia systemu indukcji.

STEROWANIE DOTYKOWE - praktyczny, czytelny panel umożliwia sterowanie okapem i płytą indukcyjną poprzez proste dotknięcie.

JAKOŚĆ POTWIERDZONA PONAD 60-LETNIM DOŚWIADCZENIEM

Na jakość okapów Faber składa się ponad 60 lat doświadczenia w zakresie oczyszczania powietrza w kuchniach. 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.

CAŁKOWITE BEZPIECZEŃSTWO

Wewnątrz okapu nie ma ostrych krawędzi. Elementy szklane są wykonane ze szkła hartowanego. Silniki z zabezpieczeniem termicznym oraz samo-gasnące tworzywa sztuczne pozwalają na uniknięcie ryzyka zapalenia się i pożaru. Elementy elektroniczne są odpowiednio izolowane, a wszystkie przewody tak ułożone, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

AKCESORIA

Faber Galileo NG może pracować w wersji wyciąg lub jako pochłaniacz. W zależności od preferowanej opcji, do okapu należy dokupić jeden z poniższych zestawów instalacyjnych:

FILTR Z WĘGLA AKTYWNEGO

W przypadku instalacji okapu Galileo NG w wersji pochłaniacz można zastosować zestaw duktów z filtrem węglowym typu Long Lasting lub zestaw duktów z filtrem ceramicznym. Zestaw instalacyjny z filtrem typu Long Lasting dla cokołu o wysokości 80 mm zawiera filtr wielokrotnego użytku o zwiększonej skuteczności filtracji, który można myć w zmywarce i użytkować max. 3 lata!

Zestaw z filtrem ceramicznym zawiera innowacyjny filtr węglowy, który zapewnia wysoką wydajność pochłaniania i można regenerować go w piekarniku przy 200oC co 2-3 m-ce.

PORADY EKSPERTA FABER: UŻYTKOWANIE, KONSERWACJA I CZYSZCZENIE OKAPU

JAK KORZYSTAĆ Z OKAPU?

- Włącz okap przed rozpoczęciem gotowania. Dzięki temu wytworzy się ciąg powietrza, który skieruje opary do otworu zasysającego okapu.
- Niskie prędkości są wystarczające podczas gotowania potraw o słabym zapachu, takich jak makarony.
- Wysokie prędkości są konieczne podczas smażenia i gotowania potraw o silnym zapachu oraz w przypadku gotowania kilku potraw jednocześnie.
- Zostaw okap włączony przez kilka minut po zakończeniu gotowania w celu usunięcia powstałych oparów i zapachów.

JAK CZYŚCIĆ OKAP?

Czyszczenie okapu to prosta i szybka czynność, która nie zajmuje wiele czasu, a sprawia, że Twój okap lśni jak nowy:

- usuń zanieczyszczenia za pomocą wilgotnej gąbki oraz niewielkiej ilości neutralnych środków czyszczących,
- wytrzyj okap wilgotną ściereczką, a następnie wytrzyj go ponownie za pomocą miękkiej szmatki,
- wewnątrz okapu należy czyścić raz do roku.
- **UWAGA!** Środki czyszczące na bazie kwasów mogą uszkodzić powierzchnię okapu.

JAK DBAĆ O FILTRY?

Bieżąca obsługa filtrów zapewnia zachowanie odpowiedniej wydajności i skuteczności okapu. W każdym okapie kuchennym filtry mają ograniczony czas skutecznej filtracji i muszą być okresowo czyszczone, lub wymieniane na nowe. Tylko w ten sposób okap może skutecznie pracować pochłaniając wszelkie opary i zapachy, a Ty możesz oddychać czystym powietrzem w kuchni!

Metalowy filtr przeciw tłuszczowy należy myć ręcznie lub w zmywarce co dwa miesiące, jeżeli okap jest wykorzystywany nie dłużej, niż trzy godziny dziennie.

- Filtr metalowy ma kształt koszyczka i wyjmuje się go bez trudu po zdjęciu kratki żeliwnej z otworu zasysającego.
- Należy zachować ostrożność podczas mycia, aby go nie uszkodzić. Filtr przeciw tłuszczowy można myć w zmywarce.
- Po umyciu, przed włożeniem na miejsce filtr należy wysuszyć.