

INFOPRODUKT

AGD

S P R Z Ę T D U Ż Y

Numer 8/2024 sierpień

ISSN 2956-4036

Cena: 7,99 PLN (cena zawiera 8% VAT)

R e k l a m a



**POBIERZ
NUMER!**

Amica
for living

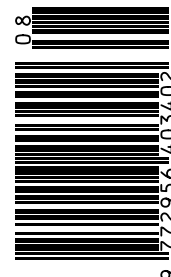


Temat numeru!

Płyty współpracujące z okapami

Chłodziarki i zamrażarki zestawiane

Zmywarki do zabudowy o szerokości 60 cm



ElektroEko inicjatorem
Centrum ElektroEkologii
w Warszawie

30 lat najwyższych
standardów
w Grupie Amica

Miele zwycięzcą
testu Stiftung
Warentest

Ciarko Design.
Okapy zintegrowane
z płytą Wizard

SPIS TREŚCI

W NASTĘPNYM NUMERZE



Fot. Amica

Serwis informacyjny

Branżowe informacje z Polski i ze świata.

Miele docenione

Lodówka KFN 7734 C wygrywa test Stiftung Warentest.

ElektroEko inicjuje

Centrum ElektroEkologii – innowacyjne podejście do edukacji.

Grupa Amica

30 lat najwyższych standardów zarządzania z Certyfikatem ISO.

Płyty współpracujące i zintegrowane z okapem

Znakomicie uzupełniający się tandem, który daje gwarancję doskonale oczyszczonego powietrza w kuchni.

Chłodziarki i zamrażarki zestawiane

Sam stwórz swoją lodówkę, dzięki możliwości zestawienia i personalizacji.

Zmywarki do zabudowy o szerokości 60 cm

Najpopularniejsze urządzenia do zmywania, a przy tym oferujące najnowocześniejsze technologie.

Spójne stylistycznie, nowoczesne linie AGD

Serie praktycznych i niezbędnych sprzętów kuchennych, które uzupełniają się zarówno wzorniczo, jak i funkcjonalnie.

Zlewozmywaki kuchenne i baterie z filtrem do wody

Zlewozmywak z odpowiednią baterią to klucz to funkcjonalnej strefy zmywania w każdej kuchni. Jak je wybrać i czym się kierować? Sprawdziliśmy i podpowiadamy.

Winiarki i ekspresy do kawy

Pyszna kawa i dobre wino w domowym zaciszu? To możliwe, dzięki nowoczesnym i funkcjonalnym sprzętom AGD do tego przeznaczonych.

WIĘCEJ NA infoprodukt.pl



Struktura dystrybucji magazynu InfoProdukt MDA*



- Zwizualizowane sieci sklepów AGD, RTV, IT, media
- Zwizualizowane sieci sklepów elektrycznych i oświetleniowych
- Studia kuchenne oraz salony meblowe, projektanci
- Niezależne sklepy AGD, RTV, IT, media
- Hipermarkety, supermarkety, dyskonty
- Kanał internetowy, sklepy i witryny poradnikowe
- Firmy przedstawicielskie i kadra zarządzająca

*Szczegółowy wykaz odbiorców znajduje się na stronie: www.infoprodukt.pl

Magazyn w wersji cyfrowej

Lokalna strona WWW

Globalna strona WWW

Wyślij e-mail

Ściągnij plik

Wyświetl film

Akcja, promocja

Wydawca:
InfoMarket Sp. z o.o.
ul. Modlińska 199A/31, 03-122 Warszawa

Redaktor naczelny:
Piotr Krakowiak

Miejsce i data wydania:
Warszawa, sierpień 2024

Druk:
Fundacja Źródła Życia

Konfekcjonowanie:
ADK Dariusz Krakowiak

Znak informacyjny:
ISSN 2956-4036

Numer wydania:
Nr 8, sierpień 2024

Niniejsza publikacja jest zastrzeżona patentowo i w całości chroniona prawem autorskim. Wszelkie komercyjne przytaczanie całości bądź wybranych fragmentów opracowania wymaga zgody Wydawcy. Materiały InfoMarket Sp. z o.o. zabezpieczone zostały specjalnym kodem. W przypadku naruszenia dóbr intelektualnych bądź materialnych InfoMarket Sp. z o.o., poniesione straty będą egzekwowane prawnie.

Amica
for living

Wygodne połączenie

Technologia **HoodConnect Pro** to zaawansowany sposób komunikacji między płytą i okapem.

- Okap włącza się automatycznie.
- Inteligentny algorytm monitoruje intensywność gotowania na płycie i dobiera moc okapu.
- Funkcja „Bluetooth” zapewnia stabilność połączenia.

Wszystko dzieje się automatycznie, by zdjąć Tobie z głowy jak najwięcej!

amica.pl



HoodConnect Pro

Franke

Ostra Promocja

Wakacje to czas relaksu i zwolnienia tempa, ale mogą też być odpowiednim momentem na szybki remont kuchni bądź zaplanowanie go jesienią. Argumentem „za” będzie najnowsza promocja Franke, która rozpoczęła się 10 lipca i potrwa do końca roku. Przy zakupie zlewozmywaka z linii BXX z dowolną baterią kuchenną marki Franke można otrzymać zestaw noży kuchennych za 1 zł.



Co obejmuje „Ostra Promocja” Franke i jak z niej skorzystać? Zlewozmywaki i baterie kuchenne są nieodzownymi elementami każdej kuchni. To właśnie w strefie zmywania wykonuje się ponad 60 proc. prac kuchennych. Komora musi pomieścić duże garnki, brytfanny i wszystko, co jest za duże do zmywarki. Natomiast bateria z wyciąganą wylewką i funkcją prysznica pozwala optukać każdy zakama-

rek komory czy też delikatne warzywa i owoce. Sprzymierzeńcami w szybkim i sprawnym przygotowaniu posiłków są także właściwie dobrane funkcjonalne akcesoria, przede wszystkim noże. Teraz te trzy elementy są dostępne w promocji Franke. W ramach „Ostrej Promocji” przy zakupie komory stalowej z linii Box oraz dowolnej baterii kuchennej

Franke można nabyć zestaw trzech noży z czarnymi ostrzami i uchwytnymi za symboliczną kwotę 1 zł zamiast 449 zł. Czarne, eleganckie noże kuchenne Franke będą idealne zarówno dla profesjonalistów, jak i kucharzy amatorów. Ostrza ze stali nierdzewnej zapewniają długą trwałość, a ergonomiczne uchwyty gwarantują wygodę i pewny chwyt. W zestawie znajdują się nóż do pieczywa, nóż sze-



fa kuchni oraz nóż do warzyw. Promocja obowiązuje do końca bieżącego roku.

„Ostra Promocja” to zaproszenie do modernizacji kuchni łączącej funkcjonalność z estetyką. Szczegóły promocji oraz więcej informacji nt. produktów nią objętych znajduje się na stronie internetowej Franke – <https://www.franke.com/pl/home-solutions/produkty/promocje/promocja-zlewozmywaki-box.html?lat=51.919438&lng=19.145136&zoom=6>.

Samsung

Loteria na urządzenia AGD klasy AI

Samsung rozpoczyna promocję w postaci wyjątkowej loterii na wybrane urządzenia AGD klasy AI. To pierwsza taka promocja na sprzęty gospodarstwa domowego, podczas której uczestnicy mogą wygrać najnowszy smartfon Galaxy S24 Ultra! Loteria będzie trwała do 2 września br.

Samsung w tym roku zaprezentował „klasę AI”, czyli urządzenia, które dzięki zaawansowanym funkcjom wykorzystującym sztuczną inteligencję mogą realnie pomóc nam w codziennych obowiązkach domowych, ułatwić komunikację i wypoczynek. Będzie je można łatwo zauważyć dzięki specjalnemu oznaczeniu „Klasa AI”,

które znajdzie się głównie na sprzętach AGD i telewizorach.

Teraz rozpoczęła się wyjątkowa loteria na urządzenia klasy AI! Aby wziąć udział w promocji, należy kupić urządzenia klasy AI za minimum 1000 zł. Im większa wartość zakupów, tym więcej losów i szansa na wygraną. Szczegółowy mechanizm loterii jest bardzo prosty.

Najpierw należy kupić wybrane urządzenie AGD marki Samsung klasy AI za minimum 1000 zł. Warto wiedzieć, że każdy zakup promocyjny za min. 1000 zł brutto to jeden los w loterii. Następnym krokiem jest wypełnienie formularza zgłoszeniowego na stronie Samsunga. Do wygrania są smartfony Galaxy S24 Ultra. Pulę nagród stanowią urządzenia o wartości ponad 300 000 zł! Co tydzień do wylosowania jest 7 smartfonów Samsung Galaxy S24 Ultra 256 GB. Szczegóły i regulamin loterii znajdują się na stronie: <https://www.samsung.com/pl/ai-products/klasa-ai-loteria/#nagrody>.

Zgłoszenia do loterii przyjmowane są do 17 września 2024 r. Każdy jednorazowy zakup promocyjny za min. 1000 zł brutto to 1 los w loterii. Szczegóły oraz ograniczenia i regulamin, w tym lista produktów AGD marki Samsung klasy AI biorących udział w promocji wraz z opisem ich funkcji dostępne na www.loteriaklasyAI.samsung.pl. Nagrody to telefony Samsung Galaxy S24 Ultra 256 GB w liczbie 49 sztuk. Produkty AGD Samsung klasy AI biorące udział w promocji nie emitują niebieskiego światła przedstawionego na grafice.



Technologia bliżej nas



Zmywaj #LikeA **Bosch**

Energooszczędne i niezwykle ciche. Pojemne i zaprojektowane w taki sposób, że naczynia, sztucce i inne przedmioty są idealnie czyste. Poznaj zmywarki Bosch – marki nr 1 na świecie*.

*Źródło: Euromonitor International Limited, sprzedaż ilościowa, 2023 r.



Bosch
Nr 1
NA ŚWIECIE
w zmywarkach*

*Źródło: Euromonitor International Limited, sprzedaż ilościowa, 2023

Amica

Wyróżniona trzema prestiżowymi nagrodami

Grupa Amica, czołowy europejski producent sprzętu AGD, otrzymała kolejne prestiżowe wyróżnienia. Wśród najnowszych nagród znalazły się „Heros Rynku Kapitałowego ESG”, „Listek ESG Polityki” oraz „ESG Firma Roku Gazety Finansowej”. Te nagrody stanowią dowód uznania dla ciągłych starań firmy w obszarze zrównoważonego rozwoju, relacji inwestorskich oraz odpowiedzialności społecznej.

Podczas uroczystej gali wręczenia nagród „Heros Rynku Kapitałowego 2024”, która odbyła się w trakcie konferencji „WallStreet” Stowarzyszenia Inwestorów Indywidualnych, grupa Amica zdobyła statuetkę w kategorii ESG dla spółek spoza WIG20 i WIG40. Tytuł „Herosa Rynku Kapitałowego” jest przyznawany przez Stowarzyszenie Inwestorów Indywidualnych, a celem wyróżnienia jest docenienie wkładu spółek, dziennikarzy, blogerów i analityków przyczyniających się do rozwoju polskiego rynku kapitałowego i tym samym promujących najwyższe standardy komunikacji.

To zaszczytne wyróżnienie, przyznane po raz drugi z rzędu, świadczy o uznaniu dla licznych inicjatyw ESG oraz transparentności i przewidywalności inwestycyjnej firmy. Głoszący docenili przede wszystkim publikację strategii ESG i finalizowanie nowej długoterminowej strategii biznesowej.

Grupa Amica znalazła się również wśród wyróżnionych firm XIII edycji „Listków ESG Polityki”. Nagroda przyznawana jest za działania na rzecz zrównoważonego rozwoju. Przy wyborze oceniana jest działalność przedsiębiorstw w trzech kluczowych obszarach ESG: środowiskowym (E), społecznym (S) oraz ład korporacyjny (G). Analiza opiera się na wytycznych normy ISO 26000 i Europejskich Standardów Raportowania Zrównoważonego Rozwoju.

Nagrodzone firmy, w tym Amica, wprowadzają wysokiej jakości rozwiązania i ujawniają informacje związane z ich działalnością w obszarze ESG. Do tegorocznej edycji zgłosiło się 98 organizacji działających w duchu zrównoważonego rozwoju. Spośród nich wyróżnienie otrzymało 58 podmiotów.



Zrównoważony rozwój i odpowiedzialność społeczna to dla wielu przedsiębiorstw wyzwanie i priorytet na najbliższe lata. Grupa Amica już teraz została wyróżniona tytułem „Firma Roku Gazety Finansowej” za strategię ESG, która określa ambitne cele zrównoważonego rozwoju firmy w obszarach środowiskowym, społecznym i zarządczym. Strategia obejmuje cztery horyzonty czasowe: 2025, 2030, 2040

i 2050 rok, a jej realizacja jest poddawana cyklicznej ocenie i raportowana zgodnie ze standardami tworzenia raportów rocznych grupy kapitałowej Amica. Amica dąży do bycia zorientowanym na zrównoważony

rozwojem europejskim producentem AGD z pozytywnym wpływem społecznym.

Grupa Amica zdobytymi wyróżnieniami udowadnia, że jej działania są doceniane przez uznanie w środowisku media i organizacje. Nagrody te podkreślają nie tylko znaczenie odpowiedzialnego biznesu, ale także zaangażowanie w budowanie trwałych relacji z inwestorami oraz społecznościami, w których firma działa.

Samsung

Przedstawia SmartThings Pro

Firma Samsung zapowiedziała rozszerzenie swojej aplikacji SmartThings na biznesową platformę SmartThings Pro, którą po raz pierwszy zaprezentowała na targach InfoComm 2024 w Las Vegas.



SmartThings Pro jest rozwinięciem konsumenckiej aplikacji SmartThings uzupełnionym o komponenty biznesowe, takie jak Samsung Color E-Paper – lekki i smukły cyfrowy wyświetlacz typu „papier elektroniczny” o ultramałym poborze mocy, ekskluzywne, nowe funkcje generatywne AI dla tablic interaktywnych oraz nowa seria telewizorów UHD Samsung Business BED o wszechstronnej funkcjonalności dla firm z różnych sektorów.

Konsumencka aplikacja Samsung SmartThings, już od kilku lat rozwijana i obecna w smartfonach z systemami Android i iOS, telewizorach, tabletach, ułatwia zarządzanie urządzeniami domowymi RTV i AGD, klimatyzacją, oświetleniem czy ogrzewaniem. Pozwala monitorować pracę tych urządzeń oraz zużycie energii czy jakość powietrza. Użytkownicy mogą wygodnie przeglądać swoje urządzenia smart i sterować nimi w jednym miejscu za pomocą unikalnego interfejsu użytkownika. Jedną z jej wielu zalet jest szeroka kompatybilność. Aplikacja SmartThings wykracza poza urządzenia firmy Samsung i umożliwia produktom 300 marek prostą współpracę – a wszystko to dzięki współpracy w Home Connectivity Alliance i międzynarodowemu standardowi komunikacji IoT Matter.

SmartThings Pro rozszerza system „inteligentnego” domu firmy Samsung o hiperłączność z urządzeniami i środowiskami biznesowymi. By lepiej wspierać klientów B2B, SmartThings Pro oferuje łatwe w konfiguracji interfejsy programo-



wania aplikacji (API), umożliwiające bezproblemową integrację urządzeń. Udostępnia też tryb AI Energy Mode – „inteligentny” system oszczędzania energii związany między innymi z oświetleniem i jasnością otoczenia, fizycznym ruchem i analizą treści wideo. Ten algorytm oszczędzania energii jest dostępny w produktach Samsunga skomunikowanych z systemem SmartThings Pro. Ponadto SmartThings Pro umożliwia sprawdzanie stanu łączności różnych urządzeń IoT na przyjaznym dla użytkownika pulpicie nawigacyjnym. Pulpit ten wykorzystuje AI do analizowania zintegrowanych urządzeń i pomaga użytkownikom efektywniej korzystać ze sprzętu i stosować plany oszczędzania energii.

concept

innowacje w Twoim życiu

Bridge zone
umożliwia łączenie stref
gotowania

Easy-move
dla łatwego
przesuwania
garnków po płycie

**EXTRA
moc
okapu**

Hob2Hood
Automatyczne
włączenie okapu wraz z
rozpoczęciem gotowania



Wygodne
sterowanie za
pomocą **SLIDERA**

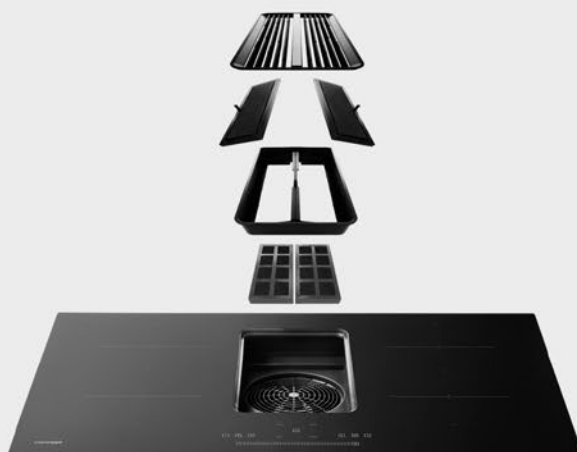
Powerbooster
na wszystkich polach
grzewczych

**Automatyczna regulacja
wydajności okapu**
niezależnie od wybranego
poziomu gotowania

IDV6083bc

Płyta indukcyjna z okapem Cook&Flow 83 cm

- 4x POWERBOOSTER
- En. klasa A++
- Ekstrakcja 750 m³/godz
- Bridge zone
- Funkcja Easy move
- Funkcja Keep warm
- SLIDER
- Sterowanie dotykowe



Samsung

Wprowadza na rynek klasę urządzeń AI

Samsung wprowadza na rynek klasę urządzeń AI, które dzięki sztucznej inteligencji ułatwią nam prace domowe. Klasa AI to urządzenia, które dzięki zaawansowanym funkcjom wykorzystującym sztuczną inteligencję mogą realnie pomóc nam w codziennych obowiązkach domowych, ułatwić komunikację i wypoczynek.

Urządzenia w klasie AI będzie łatwo zauważyć dzięki specjalnemu oznaczeniu, które znajdzie się głównie na sprzętach AGD i telewizorach.

— AI nie jest już odległą wizją, ale integralną częścią naszej codzienności. Również

też domowej. Przyszłość rozwoju sztucznej inteligencji powinna się opierać na synergii między ludźmi a technologią. I tym właśnie jest nowa klasa AI firmy Samsung. Dzięki wykorzystaniu najnowszych technologii w urządzeniach mamy realną pomoc w zdobywaniu wiedzy, komunikacji, rozrywce, pracach domowych, oszczędzeniu wody, zasobów czy energii, a nawet zwiększeniu bezpieczeństwa! — powiedziała Jowita Michalska, znana w sieci jako @Jowita Digital — ekspertka w dziedzinie AI, założycielka i dyrektorka generalna Digital University.

Samsung rozpoczął prace nad AI przed 10 laty. Dziś wprowadza „klasę AI” i przekracza granicę, poza którą



wyróżnia się niezwykle duża grupa urządzeń, które dzięki sztucznej inteligencji pomogą nam lepiej organizować pracę, dom i poprawią komfort życia. Jest już obecna w 240 sprzętach AGD, a także wielu modelach telewizorów, smartfonów i tabletów. Z jej moż-

liwości korzystają także klimatyzatory, urządzenia medyczne a także pamięci firmy Samsung.

Przygotowanie listy zakupów, znalezienie wyjątkowego przepisu, dobranie odpowiednich parametrów pieczenia. Gotowanie to przyjemność, ale wiąże się także ze sporym nakładem pracy, czasu i energii. Teraz dzięki AI w urządzeniach Samsunga, takich jak np. piekarnik czy lodówka, mamy większy komfort w codziennym przygotowywaniu posiłków. Mowa tutaj o dwóch flagowych rozwiązaniach: AI Vision oraz AI Pro Cooking! „Inteligentna” kamera AI Vision w lodówkach marki Samsung pozwala zidentyfikować świeżość aż 33 różnych produktów spożywczych, a robi to w oparciu o niezwy-

kle bogatą bazę zdjęć żywności. W oparciu o ich analizę w procesie uczenia maszynowego i dzięki stworzonym algorytmom rozpoznane produkty pojawiają się na wyświetlaczu, a AI Vision automatycznie aktualizuje ich listę. Użytkownicy mogą ustawić czas przechowywania produktów i otrzymywać powiadomienia, gdy zbliża się koniec terminu ich przydatności do spożycia. AI pomaga im zatem nie tylko oszczędzać pieniądze, ale również zapobiega marnotrawieniu żywności i zachęca do ekologicznego trybu życia. Lodówka ma także funkcję sugerowania przepisów z wykorzystaniem poszczególnych składników.

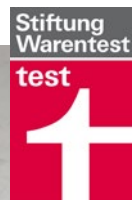
Kiedy mamy już świeże produkty, możemy zabrać się do gotowania. I tutaj właśnie z pomocą przychodzi AI Pro Cooking w piekarnikach Samsunga. Za pomocą kamery piekarnik rozpoznaje, co się w nim znajduje, a następnie podpowie, jakie parametry pieczenia będą odpowiednie dla danej potrawy. Dodatkowo dzięki zainstalowanej na smartfonie aplikacji SmartThings nie zapomnimy, że pora wyłączyć piekarnik, a jeśli ciasto upieczone się chwilę wcześniej, dostaniemy powiadomienie, że może się przypalić. Nie musimy się zatem martwić, że przy wielu obowiązkach czegoś nie dopilnujemy. Co ciekawe, można również nagrać dziesięciosekundowy filmik, który będzie streszczeniem procesu pieczenia.

Miele

Lodówka KFN 7734 C wygrywa test Stiftung Warentest

Chłodziarkozamrażarka do zabudowy KFN 7734 C marki Miele wygrała test Stiftung Warentest urządzeń przyjaznych środowisku. Niemiecki instytut badań konsumenckich napisał w podsumowaniu, że urządzenie Miele uzyskało w testach najlepszy wynik ogólny, bardzo dobry wynik chłodzenia oraz wykazało najlepszą efektywność energetyczną.

Stiftung Warentest z siedzibą w Berlin-Tiergarten to fundacja założona w 1964 r. przez federalny parlament niemiecki jako instytut, którego zadaniem jest przeprowadzanie porównawczych testów produktów i usług. Stiftung Warentest jest organem zupełnie niezależnym, co istotne, ponieważ nikt ani nic nie może wpływać na to, co i w jaki sposób będzie testowane. Jego celem jest wsparcie konsumentów przez dostarczanie bezstronnych i obiektywnych informacji. Pozyskane informacje opierają się na wynikach badań porównawczych towarów i usług. Stiftung Warentest w praktyce kupuje produkty anonimowo od sprzedawców detalicznych i korzysta z ich usług jako „tajemniczy klient”. Następnie w niezależnych laboratoriach przeprowadzane są badania, podczas których stosowane są metody naukowe i wskaźniki oraz szczegółowe specyfikacje opracowane przez Sti-



ftung Warentest. W końcowej fazie badań, po uzyskaniu określonych informacji i obiektywnych wyników, produktom i usługom przyznawane są oceny w skali od „bardzo dobrego” do „niezadowolającego”. Wyniki i oceny publikowane są w magazynach „Test” i „Finanztest” oraz w Internecie na stronie www.test.de.

Eksperti niemieckiego instytutu badań konsumenckich docenili w chłodziarkozamrażarce do zabudowy KFN 7734 C marki Miele nie tylko systemy przyjazne środowisku, ale także funkcjonalność, cichą pracę i stabilność temperatury. Łącznie w teście brały udział 22 modele urządzeń chłodniczych do zabudowy. Zwycięski model należy do generacji K 7000, która została niedawno zmodernizowana i dzięki lepszej izolacji większość modeli poprawiła o co najmniej jedną klasę efektywność energetyczną. Miele dba, by urządzenia były faktycznie energooszczędne przez długi czas użytkowania. Wyróżniony model chłodziarkozamrażarki wykazał się najniższymi kosztami zużycia energii elektrycznej nawet przez 15 lat eksploatacji.



SAMSUNG

Promocja na urządzenia AGD klasy AI



Kup wybrane urządzenie AGD Samsung klasy AI za min. 1000 zł, weź udział w loterii i graj o **Galaxy S24 Ultra**.



nagroda

loteriaklasyAI.samsung.pl

Organizatorem loterii jest Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa Sp. z o.o. Sprzedaż promocyjna trwa od 16.07.2024 r. do 2.09.2024 r., z zastrzeżeniem, że zgłoszenia do loterii przyjmowane są w okresie od 16.07.2024 r. do 17.09.2024 r. Każdy jednorazowy zakup promocyjny za min. 1000 zł brutto to 1 los w loterii. Szczegóły oraz ograniczenia i regulamin, w tym lista produktów AGD Samsung klasy AI biorących udział w promocji wraz z opisem funkcji produktów klasy AI, dostępne na www.loteriaklasyAI.samsung.pl. Nagrody to telefony Samsung Galaxy S24 Ultra 256 GB w liczbie 49 sztuk. Produkty AGD Samsung klasy AI biorące udział w promocji nie emitują niebieskiego światła przedstawionego na grafice.

Centrum ElektroEkologii

– innowacyjne podejście

do edukacji

Organizacja Narodów Zjednoczonych szacuje, że do 2030 r. będziemy produkować 82 mln ton elektrośmieci rocznie. Raport ten rzuca światło na alarmującą sytuację, która dotyka nie tylko naszą planetę, ale również ludzi i środowisko naturalne.



Kluczowa jest edukacja społeczeństwa i taką misję ma Centrum ElektroEkologii. To pierwsze w Europie miejsce, którego celem jest edukacja młodzieży z całej Polski na temat odpowiedniego postępowania z elektrośmieciami. Centrum z siedzibą w Warszawie powstało z inicjatywy ElektroEko – największej w Polsce organizacji odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Partnerem strategicznym projektu jest firma Samsung, a partnerem merytorycznym Stowarzyszenie Cyfrowy Dialog. Firmy te łączą siły, tworząc unikatowe miejsce na mapie Warszawy od września 2021 r. Wszystkie oferowane przez Centrum ElektroEkologii akcje i wydarzenia są bezpłatne.

Edukacja to podstawa

Głównym działaniem Centrum ElektroEkologii jest prowadzenie szkoleń stacjonarnych i online dla dwóch grup docelowych – uczniów klas 7 – 8 szkół podstawowych oraz wszystkich klas szkół ponadpodstawowych. Powstało już 18 scenariuszy na temat elektrośmieci i recyklingu tego typu odpadów. Tematy są dostosowane do podstawy programowej w szkołach. Do tej pory w warsztatach wzięło udział niemal 14 000 uczniów, z czego 70 proc. ze szkół spoza Warszawy. Organizatorom zależy, żeby zajęcia stacjonarne nie były dostępne wyłącznie dla uczniów ze stolicy. W myśl tej idei w ofercie znalazła się „ElektroEkologiczna Wycieczka”, która łączy w sobie warsztaty w Cen-

trum ElektroEkologii oraz bezpłatne wejście do Centrum Nauki Kopernik. Dzięki organizacji całego dnia w stolicy szkoły z innych miast mają możliwość zorganizowania przyjazdu w ramach jednodniowych wycieczek szkolnych.

– Kluczowe jest zrozumienie potrzeb grupy docelowej i przygotowanie takich zajęć i takich aktywności, które faktycznie młodzieży zainteresują. Każdy scenariusz, który proponujemy grupom, jest dobrze przemyślany. Do tego dochodzi też sposób przekazywania wiedzy – młodzi ludzie lubią być zaangażowani, tworzyć coś podczas zajęć – mówi Anna Podsiadło, marketing manager w firmie ElektroEko. – Poza częścią teoretyczną, która jest niezbędna, pracujemy z uczniami nad różnego rodzaju projektami, prezentacjami. Dzięki temu, że w naszej ofercie znajdują się różne scenariusze, szkoły wracają do nas na zajęcia wielokrotnie.

Wspólne poszukiwanie najlepszych rozwiązań

Dzisiejsza młodzież jest mocno zaangażowana w ochronę środowiska, temat ten jest dla niej niezwykle istotny. Aby zachęcić ją do poszerzania swojej wiedzy i tworzenia nowych pomysłów, Centrum ElektroEkologii zorganizowało już dwukrotnie „ElektroEkologiczny Hackathon” – konkurs skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych.

Zadaniem kwalifikującym do finału było zaproponowanie rozwiązania, które pomoże zwiększyć liczbę oddawanych elektrośmieci wśród młodzieży. Pomysły bardzo



się różniły – od szeroko zasięgowych kampanii społecznych po lokalne działania czy tworzenie aplikacji do grywalizacji. Finał Hackathonu co roku odbywa się w siedzibie Centrum ElektroEkologii w Warszawie. Podczas tego dnia zespoły finałowe dopracowują swoje pomysły pod okiem ekspertek i ekspertów z branży. Dzięki temu mogą od razu ocenić wykonalność i jakość projektu.

Inspiracja do działania

Konkurs „ElektroEkologiczna Szkoła” to kolejne ogólnopolskie przedsięwzięcie skierowane do szkół ponadpodstawowych, mające na celu promowanie działań z zakresu elektroekologii. Konkurs polega na realizacji różnorodnych działań, takich jak organizacja zbiórek elektrośmieci, przeprowadzanie lekcji o tematyce ekologicznej czy udział w warsztatach organizowanych przez Centrum ElektroEkologii. Szkoły zdobywają punkty za wykonane zadania, a trzy szkoły z najwyższą punktacją otrzymują nagrody o łącznej wartości 30 000 zł ufundowane przez firmę Samsung.

Ekoprzyszłość przed nami

Centrum ElektroEkologii działa dopiero trzy lata, a wpływ, jaki ma na poziom wiedzy o zużytych sprzęcie elek-



trycznym i elektronicznym, jest niezwykle istotny. Organizatorzy i partnerzy Centrum nie tracą zaangażowania, widząc tak satysfakcjonujące wyniki.

– Jako organizatorzy Centrum ElektroEkologii widzimy, że pomysły idealnie wpisują się w problematykę środowiskową na całym świecie. Temat ten jest stale obecny w debacie publicznej, a my dodajemy do niego aspekt związany z elektrośmieciami. To, co przekłada się na sukces Centrum, to także grupa osób, które pracują nad rozwojem projektu. Stworzyliśmy świetny zespół ekspertów, który jednocześnie potrafi dobrze porozumieć się z naszą grupą docelową – podkreśla Anna Podsiadło.

PROFESJONALIZM W DZIAŁANIU WIARYGODNOŚĆ WE WSPÓŁPRACY

ZREALIZUJ Z ELEKTROEKO USTAWOWY OBOWIĄZEK ZBIERANIA ZSEE

ElektroEko Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego działa na rynku już od 18 lat. Od początku funkcjonowania systemu zbierania oraz przetwarzania elektrośmieci w Polsce jesteśmy liderem rynku pod względem masy zebranych elektroodpadów. Wieloletnie doświadczenie i znajomość branży, sprawdzona i profesjonalna kadra oraz sprawnie funkcjonujący ogólnopolski system zbierania ZSEE to najważniejsze czynniki stanowiące o skuteczności i jakości naszych działań.

W ciągu 18 lat zebraliśmy ponad 1,5 mln ton ZSEE, co stanowi blisko połowę sprzętu pozyskanego dotychczas na rynku. Współpracujemy z profesjonalnymi zakładami przetwarzania z całego kraju zapewniając naszym klientom optymalizację kosztów logistycznych, bezpieczeństwo biznesowe i najwyższy standard usług.

Jesteśmy jedyną polską organizacją odzysku działającą na zasadach not for profit. Oznacza to, że zgromadzone środki finansowe przeznaczamy na rozbudowę systemu zbierania, prowadzenie kampanii edukacyjnych oraz realizację przyjętych od naszych klientów obowiązków ustawowych.



Kompleksowy system
zbierania ZSEE



Bezpieczeństwo
i poufność danych



Ogólnopolskie działania
edukacyjne



Certyfikaty ISO:
9001:2015 i 14001:2015



Not for profit



Transparentność



Rzetelność i efektywność
zbierania



Międzynarodowe partnerstwo
- WEEE Forum i EucoLight



Centrum doradcze



Nagrody i wyróżnienia

30 lat

najwyższych standardów zarządzania w Grupie Amica



W czerwcu 2024 r. eksperci Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji przeprowadzili w Grupie Amica audyt ponownej certyfikacji zintegrowanego systemu zarządzania. Po uzyskaniu pozytywnej oceny marka odnowiła certyfikat ISO na kolejne 3 lata. Pierwszy dokument potwierdzający spełnienie międzynarodowych standardów w zakresie zarządzania Amica uzyskała w 1994 r.

Audytorzy zwrócili szczególną uwagę na innowacyjność Grupy Amica we wszystkich obszarach działalności – ciągle doskonalenie w zakresie badań i rozwoju wyrobów, bardzo dobrą organizację procesów produkcyjnych i technologicznych, digitalizację oraz nowe inwestycje.

Innowacyjne podejście do zarządzania

Firma została doceniona za zaangażowanie i profesjonalizm pracowników, ciągle podnoszenie ich kwalifikacji przez system szkoleń, a także dużą aktywność najwyższego kierownictwa oraz działu BHP w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa pracy.

Audytorzy ponownej certyfikacji zintegrowanego systemu zarządzania potwierdził, że Grupa Amica skutecznie prowadzi działania podnoszące świadomość lokalnej społeczności na temat ochrony środowiska, m.in. dzięki organizacji szkoleń przez Dział ds. Certyfikacji i Ekologii. Audytorzy podkreślili również duże znaczenie umiejętności do-



Robert Stobiński,
pierwszy wiceprezes ds. operacyjnych
Grupy Amica

– Amica jest jedną z pierwszych firm w Polsce, które zdobyły certyfikat ISO. Od 30 lat utrzymujemy najwyższą jakość w zakresie produkcji, bezpieczeństwa pracy i zarządzania, regularnie zwiększając konkurencyjność i umacniając naszą pozycję na krajowym i międzynarodowym rynku. Od uzyskania pierwszego certyfikatu ISO w 1994 r. świat technologii i biznesu zmienił się w sposób rewolucyjny, a wraz z nim ewoluowały potrzeby klientów, pracowników i całego społeczeństwa. Podstawą naszego sukcesu jest umiejętność szybkiej odpowiedzi na te zmiany, a także chęć ich kreowania.

stosowania się firmy do dynamicznie zmieniającej się sytuacji gospodarczej i geopolitycznej.

Rozwój pracowników i troska o środowisko

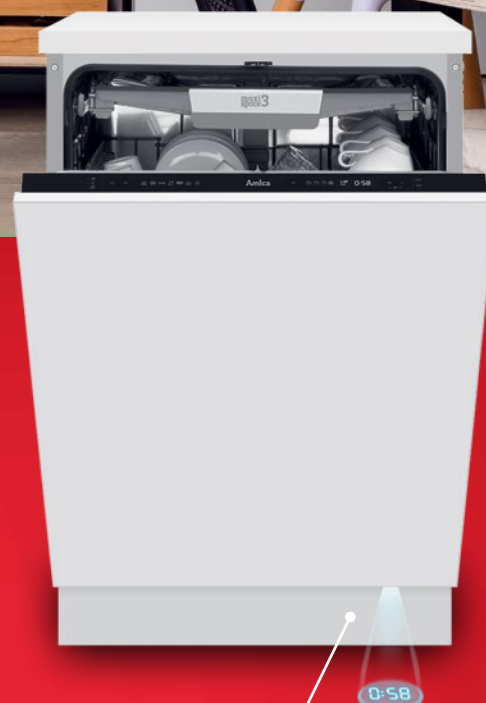
Jednym z czynników, które wpłynęły na odnowienie certyfikatu zintegrowanego systemu zarządzania, jest sukcesywna realizacja założeń strategii ESG, która opiera się na trzech filarach: środowisku, ludziach i ładzie zarządzającym. Grupa Amica działa zgodnie z ideą zrównoważonego rozwoju, m.in. przez zmniejszenie śladu węglowego, wdrożenie zasad gospodarki obiegu zamkniętego, redukcję wytwarzania i wykorzystania tworzyw sztucznych oraz niezależenie działalności operacyjnej od zakłóceń łańcucha dostaw. W 2022 r. firma rozpoczęła budowę nowoczesnej automatycznej oczyszczalni ścieków.

Grupa Amica przywiązuje dużą wagę do kwestii bezpieczeństwa, zadowolenia i rozwoju swoich pracowników. W firmie funkcjonują związany z ochroną zdrowia program AmiCare, przyzakładowy żłobek i przedszkole Amica Kids, a także program wsparcia psychologicznego. Firma wspiera edukację i zwiększa kompetencje swojego zespołu dzięki cyfrowym platformom szkoleniowym AmicaEdu, a także regularnie promuje pomysły pracowników w różnych programach i projektach, m.in. „Kaizen”, „Lider Bezpieczeństwa” czy „EKOmania”. W 2023 r. pracownicy Grupy Amica uczestniczyli w szkoleniach przez niemal 40 tys. godzin. Ponadto firma przeprowadziła ponad 2 tys. rozmów rozwojowych oraz okresowych ocen pracowniczych.

Amica
for living



0:58



0:58

Amica TimeDisplay®

Kontrola czasu zmywania

Przejmij pełną kontrolę nad zmywarką dzięki **funkcji TimeDisplay**, która umożliwia:

- wygodne śledzenie czasu mycia i jego zakończenia,
- precyzyjne monitorowanie startu nowego cyklu,
- sygnalizacja możliwości dołożenia naczyń w trakcie zmywania,
- wyświetlanie kodu błędu w przypadku ewentualnej awarii.

Funkcja Amica TimeDisplay® sprawia, że zarządzanie czasem i pracą zmywarki staje się łatwe i intuicyjne, wymagające jedynie jednego spojrzenia.

W czerwcu 2024 r. w DoubleTree by Hilton Hotel & Conference Centre w Warszawie odbyła się wielka gala „Osobowości Wolności RP”, której organizatorem była Ogólnopolska Federacja Przedsiębiorców i Pracodawców Przedsiębiorcy.pl. Wśród nagrodzonych tytułem „Firma Roku 2024” znalazła się firma ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego SA.

Wielka gala „Osobowości Wolności RP” to niezwykle prestiżowe wydarzenie i święto przedsiębiorców oraz samorządowców. W jej trakcie oddano hołd wydarzeniom, jakie miały miejsce 4 czerwca 1989 r., a które wywarły ogromny wpływ na rozwój polskiej przedsiębiorczości. Organizatorami ww. inicjatywy jest Ogólnopolska Federacja Przedsiębiorców i Pracodawców – Przedsiębiorcy.pl oraz Mazowieckie Zrzeszenie Handlu, Przemysłu i Usług.

ELECTRO-SYSTEM wśród nagrodzonych

W ramach plebiscytu „Orły Polskiej Przedsiębiorczości” wraz ze statuetką przyznawane są tytuły: „Firma 35-lecia”, „Firma Roku 2024”, „Marka Roku 2024”, „Instytucja Roku 2024”. Tytuły przyznawane są tym, którzy przez nowoczesne produkty, usługi, technologie oraz zarządzanie wyróżniają się na tle konkurencji. Nagrodzeni działają w oparciu o najwyższe standardy organizacji pracy oraz dbają o swoich pracowników, zapewniając im dobre warunki pracy i możliwości rozwoju.

Wśród nagrodzonych tytułem „Firma Roku 2024” znalazła się firma ELECTRO-SYSTEM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego SA. Nagrodę w imieniu firmy odebrał prezes zarządu dr Robert

Wawrzonek, który uczestniczył w gali wraz z dyrektorem handlowym Edytą Ciszkiewicz.

Gospodarcze osobowości okresu transformacji

Wyróżniono najważniejsze osobowości okresu transformacji, które zostały wylonione przez kapitułę. Nagrody w kategorii „wolne media” przyznano m.in. dziennikowi „Rzeczpospolita” oraz Telewizji Polsat. W kategorii „osobowości wolności RP” wyróżniono prezydenta Bronisława Komorowskiego, premiera Leszka Millera, marszałka województwa mazowieckiego Adama Struzika oraz marszałka województwa zachodniopomorskiego Olgierda Geblewicza, prof. Ewę Łętowską, prof. Mirosława Ząbka, prof. Henryka Skarżyńskiego, Jerzego Staraka, Sobiesława Zasadę, Andrzeja Malinowskiego, Michała Żebrowskiego, Andrzeja Wiśniewskiego oraz Stanisława Tępińskiego. Nagrody wręczyli prezes Federacji Przedsiębiorcy.pl Robert Skłodowski oraz Piotr Podgórski – członek zarządu Federacji.

Wyróżnienia dla wybitnych przedsiębiorców

Udział w gali był doskonałą możliwością, by wspólnie docenić dynamikę oraz innowacyjność polskiej gospodarki oraz celebrować wybitne osiągnięcia



polskich przedsiębiorców, wręczając im wyróżnienia plebiscytu „Orły Polskiej Przedsiębiorczości” w kilku kategoriach. Wśród nagrodzonych przedsiębiorstw i instytucji znalazły się największe polskie marki, najlepsze firmy w swoich branżach oraz osobowości, menedżerowie i samorządowcy, którzy są inspiracją dla innych.

Na wielkiej gali „Osobowości Wolności RP” zostały wręczone nagrody i tytuły tym, którzy w tych specyficznych czasach podjęli wyzwanie i odnieśli sukces. Nagrodzone zostały podmioty, które są wzorowo zarządzane, rozwijają się w dynamiczny sposób, dlatego śmiało można o nich powiedzieć, że są wizytówką polskiej gospodarki. Przyznane wyróżnienia są wyznikiem uznania dokonań i sukcesów przedsiębiorstw, samorządów, menedżerów i włodarzy gmin w oparciu o pełne poszanowanie norm etyki oraz standardów najwyższej jakości. Przyznane nagrody to nie tylko prestiż i wyróżnienie, ale przede wszystkim szczególna misja, jaką możemy wspólnie pełnić w tworzeniu przyjaznych warunków na rzecz promocji i rozwoju przedsiębiorczości i samorządności.

Cykliczne docenianie najlepszych

Wielką galę poprowadzili Magdalena Adamowicz oraz Krzysztof Ibisz. Po części oficjalnej 400 gości bawilo się podczas koncertu Andrzeja Rybińskiego, Michała Wiśniewskiego oraz innych artystów. Plebiscyt „Orły Polskiej Przedsiębiorczości” ma charakter cykliczny i rokrocznie od 21 lat adresowany jest do firm i przedsiębiorców ze wszystkich sektorów gospodarki. To niezwykle cenna inicjatywa, która w pełni odzwierciedla idee i działania realizowane przez organizatorów – Ogólnopolską Federację Przedsiębiorców i Pracodawców Przedsiębiorcy.pl oraz Mazowieckie Zrzeszenie Handlu, Przemysłu i Usług.

Twój partner w recyklingu sprzętu AGD-RTV



ELECTRO - SYSTEM

Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego


- realizacja ustawowych obowiązków producentów i importerów sprzętu elektrycznego i elektronicznego
- autoryzowany przedstawiciel w zakresie ZSEE/WEEE
- ponad 10 lat doświadczenia na polskim rynku
- ponad 1000 obsługiwanych podmiotów
- edukacja ekologiczna
- jakość potwierdzona certyfikatami ISO 9001 i 14001

www.electro-system.pl

REMONDIS Electrorecycling

- lider w branży recyklingu ZSEE/WEEE i zużytych baterii
- dwa zakłady przetwarzania ZSEE w Polsce
- 15-letnie doświadczenie na rynku polskim
- odbiór odpadów na terenie całego kraju
- podmiot pośredniczący dla wprowadzających baterie i akumulatory
- wsparcie wybranych działań edukacyjnych oraz doradztwo w zakresie gospodarki odpadami
- jakość potwierdzona certyfikatami ISO 9001, 14001 i 50001

www.remondis-electro.pl



OKAP I PŁYTA W JEDNYM BEZ SZTUCZEK!

DYSKRETNY, SKUTECZNY, WYROZUMIAŁY, CICHY, OSZCZĘDNY, MAGICZNY!

WWW.CIARKODESIGN.COM



 **CIARKO**[®]
DESIGN



**Płyty współpracujące
z okapami i okapy zintegrowane
z płytą**



Amica
for living



Fot. Amica

Producenci płyt grzejnych widzą potrzebę współpracy tego sprzętu z okapem i wprowadzają do oferty kolejne modele, które są ze sobą kompatybilne. Urządzenia mogą być trwale połączone lub komunikować się na odległość. Podczas wyboru urządzeń warto zwrócić uwagę na tę szczególną cechę.

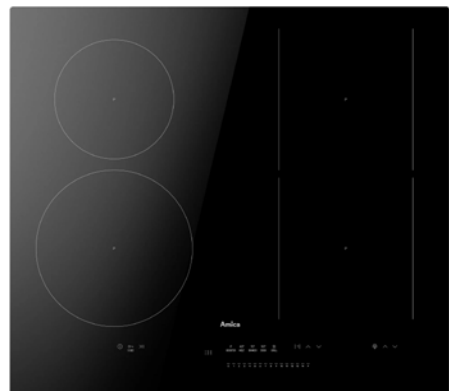
Płyta i okap to urządzenia, bez których trudno wyobrazić sobie współczesną przestrzeń kuchenną. „Inteligentne” rozwiązania, współpraca sprzętów i rozmaite funkcje, które ułatwiają codzienne gotowanie, stają się standardem.

Płyta z wbudowanym okapem sprawdzi się zarówno w małej, jak i dużej kuchni. To oszczędność przestrzeni, ale rów-

nych z okapami staje się standardem i nawet urządzenia, które do tej pory nie miały tej funkcji, na kolejnych etapach produkcji są w nią wyposażane. Czy to odpowiedź na potrzeby klientów? A może nieunikniony postęp techniczny? Bez wątpienia to się dzieje i warto mieć takie rozwiązanie w kuchni, bo jest niebywałym ułatwieniem w codziennym gotowaniu.

Dla kogo płyta z wbudowanym okapem?

Płyta z wbudowanym okapem sprawdzi się w każdej kuchni. Będzie idealnym rozwiązaniem do małej prze-



AMICA PIH6541PHTSUN HC 3.0

niez czasu i energii. Zintegrowane urządzenia włączają się synchronicznie dokładnie wtedy, kiedy jest taka potrzeba.

Dwa w jednym czy komunikacja bezprzewodowa?

Płyta z wbudowanym okapem, czyli urządzenie typu dwa w jednym, to dobre rozwiązanie pod względem komfortu obsługi, ponieważ oba sprzęty automatycznie dostosowują swoją pracę do wybranej mocy grzania płyty, a tym samym skutecznie skracają czas ustawiania parametrów obu urządzeń. Co również ważne,



SIEMENS ED811HQ26E

płyta z wyciągiem jest wyjątkowo efektywnym wizualnie elementem wystroju wnętrza kuchni. Przemysłowe wzornictwo tego sprzętu oraz montaż na równi z blatem to jedne z częstszych argumentów przy wyborze takiego zestawu.

Coraz częściej producenci sprzętu gospodarstwa domowego widzą potrzebę integracji rozmaitych urządzeń w służbie codziennej pracy. Współpraca płyt kuchen-



GAGGENAU CV282101

strzeni, ale też kuchni otwartej na salon. To dlatego, że z jednej strony urządzenie zajmuje niewiele miejsca, a z drugiej – doskonale się prezentuje. W przypadku otwartych kuchni, nierzadko z wyspą oddzielającą część kuchenną od dziennej, jest to szczególnie istotne. Aspekt estetyczny obok funkcjonalnego jest bardzo ważny. Płyta z wbudowanym okapem może być zamontowana w blacie roboczym. Wtedy jest częścią ciągu urządzeń codziennego użytku, rozplanowanych w zabudowie projektowo według funkcjonalności.

Amica oferuje gotowanie pod pełną kontrolą

Nowe płyty indukcyjne 3.0 marki Amica zapewniają wygodę podczas gotowania. Można cieszyć się przyrządzaniem potraw, bez obaw o to, że coś pójdzie nie tak. A to za sprawą inteligentnych rozwiązań zastosowanych w płytach. Technologia HobControl Pro umożliwia precyzyjne gotowanie pod kontrolą bez konieczności mieszania, przypalenia czy przegotowania potraw. Dzięki 4 programom temperaturowym - topienia (40 °C), duszenia (70 °C), gotowania „na wolnym ogniu” (90 °C) i grillowania (200 °C) - można uzyskać idealne rezultaty. Co ważne, korzystanie z programów pozwala także zaoszczędzić energię, ponieważ płyta automatycznie dostosowuje moc grzania do potrawy, co eliminuje straty energii. Wy-

starczy wybrać odpowiedni program temperaturowy poprzez dotknięcie odpowiedniego sensora na panelu sterowania płyty, aby cieszyć się smacznymi potrawami.

Ponadto, płyty indukcyjne 3.0 wyposażone są w technologię HoodConnect, która umożliwia automatyczne połączenie płyty z okapem za pomocą funkcji „Bluetooth”. Okap uruchamia się samoczynnie, monitoruje intensywność gotowania na płycie, reguluje moc wyciągu, a następnie automatycznie się wyłącza. Dzięki temu gotowanie staje się niezwykle wygodne - wszystkie czynności odbywają się automatycznie, co pozwala użytkownikowi skupić się na innych zadaniach!



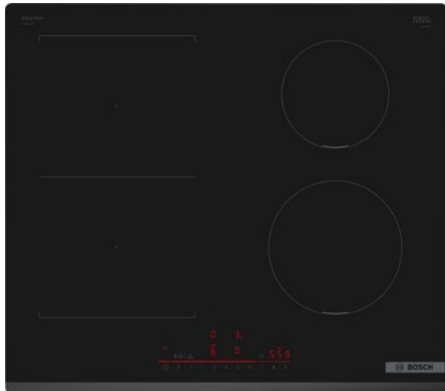
Fot. Amica

Jak to działa?

Działanie okapu wbudowanego w płytę jest dokładnie takie samo jak okapu, który montujemy na ścianie czy w suficie. W przypadku montażu nie musimy zwracać uwagi na jeden ważny czynnik, który odróżnia go od pozostałych konstrukcji montażowych. Chodzi o odpowiednią, czy inaczej zwaną minimalną, odległość od płyty grzewczej. Płyta zintegrowana z okapem ma wyciąg zainstalowany bezpośrednio na płycie w postaci listwy lub okrągłego elementu. Co więcej, okap uruchamia się automatycznie po uruchomieniu płyty. Dzięki specjalnym sensorom intuicyjnie dostosowuje swoją pracę do wybranej mocy grzania płyty.

Praktycznie i wielkim skrócie

Upraszczając – dzięki zastosowaniu podstawowej zasady mechaniki gazów wykorzystane zostaje działanie



BOSCH PVS631HB1E

bocznego strumienia powietrza, który ma większą prędkość niż prędkość unoszących się oparów. Pozwala to na efektywne odprowadzenie zanieczyszczonego powietrza z miejsca, w którym powstaje, czyli bezpośrednio na płycie grzewczej – prosto z garnków i patelni. Opary nie unoszą się w górę, dzięki czemu zachowane zostaje przejrzyste pole widzenia, bez wilgotnej pary i bez zapachów. Dzięki temu opary z garnków nie roznoszą się po całej kuchni, a trafiają wprost do wyciągu. Z jednej strony jest to skuteczna eliminacja wilgoci i tłuszczu powstającego podczas gotowania, a z drugiej – skrócenie czasu ustawiania parametrów obu urządzeń.

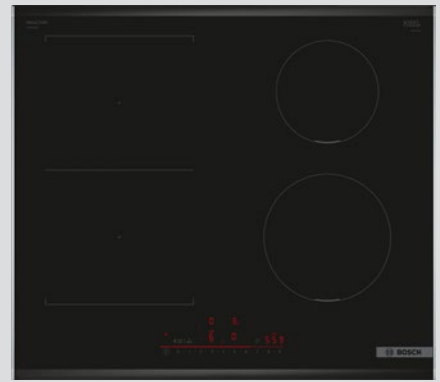
Automatyzacja w działaniu

W większości możliwość sterowania okapem kuchennym z płyty grzewczej możliwa jest dzięki wspólnemu mianownikowi, jakim jest funkcja Bluetooth. To dzięki tej łączności bezprzewodowej będziemy mogli sparować płytę kuchenną z okapem.

Sprzęty do gotowania i oczyszczania powietrza typu dwa w jednym, a zatem łączące funkcje płyty i okapu, są nie tylko funkcjonalne, ale także niebanalne wzorniczo.

Bosch z systemem Smart Hood Automatic

Marka Bosch, wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów oraz dla osiągnięcia jeszcze większego komfortu użytkowania płyt kuchennych, oferuje w wybranych modelach system Smart Hood Automatic, dzięki któremu wyciąg automatycznie dostosowuje się do ustawień płyty podczas gotowania. W taki system jest wyposażony model PVS675HB1E Serie 6. Nowoczesna płyta indukcyjna o szerokości 60 cm pozwala na kontrolowanie funkcji okapu z poziomu urządzenia. Zarówno płyta grzewcza, jak i okap są wyposażone w moduł Wi-Fi, umożliwiając ich komunikację. Gdy płyta kuchenna zostanie aktywowana, okap również zostanie włączony i zacznie oczyszczać zanieczyszczone oparami z gotowania i smażenia powietrze zaraz po rozpoczęciu gotowania. Po zakończeniu przygotowywania posiłku, okap automatycznie wyłączy się, po krótkim dodatkowym czasie pracy. Taka funkcjonalność sprawia, że przestrzeń kuchenna zostanie w pełni oczyszczona od niepożądanych zapachów i wilgoci,



a także oparów z tłuszczu. Użytkownik może skupić się wyłącznie na gotowaniu. Odpowiedni wyciąg jest automatycznie sterowany przez płytę grzewczą i połączone konto Home Connect. Dzieje się to w oparciu o algorytm, który dostosowuje moc okapu na podstawie ustawień płyty grzewczej.

Fot. Bosch

W zależności od producenta oraz modeli sprzętów dzięki integracji obu urządzeń ustawienia okapu dostosowywane są automatycznie do temperatury i liczby używanych na płycie grzejnej stref.

Sprzęt od tego samego producenta

Ważnym czynnikiem wpływającym na możliwość integracji płyty z okapem jest ten sam producent obu sprzętów. Urządzenia są wyposażone w te same rozwiązania, dzięki którym proces parowania przebiega wręcz automatycznie. Jeśli wyposażamy kuchnię od nowa lub też wykonujemy remont i wymieniamy sprzęt, już na tym etapie próbujemy wybierać urządzenia tego

samego producenta. Nie dosyć, że będziemy mogli je zintegrować, to zyskujemy pewność, że będą współpracowały ze sobą stylistycznie. Jeśli jednak wymieniamy lub dokupujemy tylko płytę lub tylko okap, sprawdźmy, które z nowych urządzeń będą pasowały do tego, które mamy w kuchni.

Integracja dla codziennego komfortu

Połączenie płyty i okapu ma służyć użytkownikowi. To jego podstawowe zadanie. Integracja poprawia komfort użytkowania, które nierzadko odbywa się bez naszej ingerencji. Jednym z takich udogodnień jest automatyczne włączenie okapu, kiedy rozpoczynamy goto-



Fot. Siemens



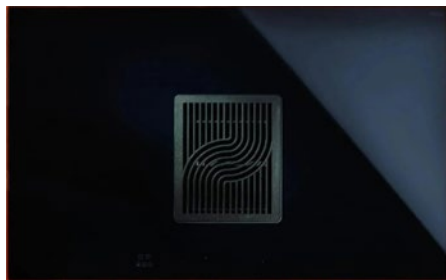
Fot. Miele



Fot. Clarke Design

wanie. Okap uruchamia się, włącza oświetlenie i rozpoczyna usuwanie oparów z przygotowywanych potraw. Co więcej, sprzęt zacznie pracować w takim trybie, jaki jest wymagany przy ustawieniach płyty. Urządzenie wyłączy się w odpowiednim czasie po tym, gdy przestaniemy gotować. Dzięki opóźnionemu wyłączeniu mamy pewność, że opary i zanieczyszczenia z kuchni zostaną usunięte.

Bezdotykowa obsługa okapu
Udogodnieniem jest sama obsługa okapu. Przy integracji obu sprzętów sterujemy nimi z poziomu płyty.



CIARKO DESIGN Wizard 2.0

Podczas gotowania często mamy brudne ręce, więc takie rozwiązanie wydaje się bardzo praktyczne. Na płycie możemy zmienić moc i tryb pracy okapu, wyłączyć oświetlenie czy włączyć inne funkcje, których w tym momencie potrzebujemy. Sterowanie urządzeniami z poziomu tylko z jednego z nich oszczędza rów-



Fot. Bosch



Fot. Siemens

Miele z ultracichym silnikiem Silence

Podczas używania płyty Miele KMDA 7473 FL-U Silence, dzięki silnikowi Miele Silence zapachy i tłuszcz są usuwane nie tylko w niezawodny, lecz również niemal bezgłośny sposób. Nawet przy dużych mocach ssania silnik pracuje wydajnie i niezwykle cicho – przyjemny odgłos gotowania w tle. Dzięki wentylatorowi o podwójnym przepływie, hałas znika w tle. W porównaniu do poprzednich modeli poziom hałasu został zredukowany o ok. 25 proc.

Płyta Miele oferuje także praktyczną funkcję Con@ctivity, dzięki której wyciąg automatycznie reaguje na ustawienia płyty indukcyjnej i przy każdym uruchomieniu pracuje na odpowiednio dobranym biegu. Kombinacja płyty indukcyjnej z wyciągiem to rozwiązanie do otwartych, luksusowych przestrzeni łączących kuchnię i salon. Urządzenie Miele to jeszcze więcej miejsca na naczy-



nia, garnki i patelnie bez zwiększania wymiarów zewnętrznych. Płyta wyposażona jest w funkcję rozpoznawania naczyń, dzięki której przy gotowaniu w większych garnkach strefy łączą się automatycznie, tworząc większą przestrzeń grzejną. Marka Miele w każdym urządzeniu wprowadza nowe ułatwienia i rozwiązania wspomagające użytkowników w codziennych czynnościach.

Fot. Miele

niez czas, który musielibyśmy przeznaczyć na czyszczenie. Jeśli nie dotykamy okapu, nie pozostawiamy na nim śladów palców, zatem nie wymaga on czyszczenia po każdym gotowaniu.

Jak to wygląda w praktyce?

Płyta grzejna może służyć nie tylko do przygotowywania smacznych potraw, ale również do kontroli parametrów pracy okapu. Dzięki temu możemy poświęcić się w całości sztuce kulinarnej, zapominając o konieczności obsługi okapu. Ważne przy tym, aby zarówno płyta, jak i okap obsługiwały to rozwiązanie. Innym rodzajem sterowania jest obsługa przy pomocy pilota. Nie jest to rozwiązanie powiązane z płytą grzewczą, niemniej pozwala oszczędzić czas, który musielibyśmy przeznaczyć na czysz-

czenie okapu po każdym gotowaniu. Co więcej, możemy nim sterować z dowolnego punktu w pomieszczeniu. Takie sterowanie jest przydatne, gdy przygotowujemy danie, które wymaga dłuższej obróbki cieplnej, w trakcie której chcemy zmienić tryb lub moc okapu. Możemy też dojść do wniosku, że skoro nie musimy w tym czasie kontrolować gotującej się potrawy, możemy zrezygnować z oświetlenia. Tym sposobem oszczędzamy energię.

Dodatkowe, nowoczesne funkcje okapu

Nawet okapy, które nie są wyposażone w moduły bezprzewodowe, mogą być „inteligentne” i automatycznie włączać przydatne funkcje. Są to okapy wyposażone w specjalne czujniki, dzięki którym urządzenie uruchamia się dokładnie wtedy, gdy zachodzi taka potrze-



Fot. Amica

Płyty grzejne wyposażone w funkcję automatycznego sterowania okapem najczęściej wybierane są przez użytkowników jako zestaw tego samego producenta lub tej samej marki. Z jednej strony zapewnia to stabilne i trwałe połączenie sprzętów, a z drugiej spójność wzorniczą.

ba. Użytkownik nie musi o tym pamiętać ani ingerować w dodatkowe ustawienia. Okap robi to automatycznie dzięki sensorom, które kontrolują ilość oparów i samoczynnie dostosowują moc pochłaniania do panujących warunków. Sensory często występują pod nazwą czujników oparów. W zaawansowanych modelach czujniki same wykrywają dym lub nieprzyjemny zapach, np. papierosów, żeby samoczynnie oczyścić powietrze.



Fot. Miele

Przykładem takiej funkcjonalności jest system AdaptTech, stosowany w urządzeniach marki Gorenje. Pracuje on w oparciu o specjalny czujnik, który wykrywa poziom zanieczyszczenia lub pary, wilgoci i gazów w pomieszczeniu. Okap automatycznie dostosowuje prędkość wentylatora lub nawet całkowicie wyłącza wentylator, gdy korzystanie z okapu nie jest już konieczne. Dzięki temu użytkownik może poświęcić swój czas na przygotowywanie posiłku zamiast na manipulowanie parametrami pracy okapu.

Automatyczne uruchomienie okapu

Modele okapów uruchamiające się automatycznie, zwane również „inteligentnymi”, wybierane są szczególnie



MIELE KMDA 7272 FL-U Silence

chętnie ze względu na odciążenie użytkownika w obsłudze. Do funkcji automatycznych można zaliczyć redukcję poziomu intensywnego. Dzięki niej okap zmienia tryb pracy samoczynnie z trybu intensywnego na najniższy. Innym przykładem może być funkcja 24 h. Okapy wyposażone w to rozwiązanie stale wentylują pomieszczenie. Funkcja polega na automatycznym włączeniu się okapu co godzinę na 10 min. Ciekawa i bardzo przydatna jest funkcja automatycznej aktywacji okapu.

Nowatorskie czujniki zanieczyszczeń

System AdaptTech, stosowany w urządzeniach marki Gorenje, wykorzystuje specjalny czujnik, który wykrywa poziom zanieczyszczenia lub pary, wilgoci i gazów w pomieszczeniu. Okap automatycznie dostosowuje prędkość wentylatora lub nawet całkowicie wyłącza wentylator, gdy korzystanie z okapu nie jest już konieczne. Dodatkowo w okapach Gorenje może być dostępna technika AdaptAir (lub jej ulepszona wersja AdaptAir Pro). Zapewnia ona równomierne odsysanie powietrza na całej powierzchni ssącej, co gwarantuje wydajne usuwanie nieprzyjemnych zapachów bez

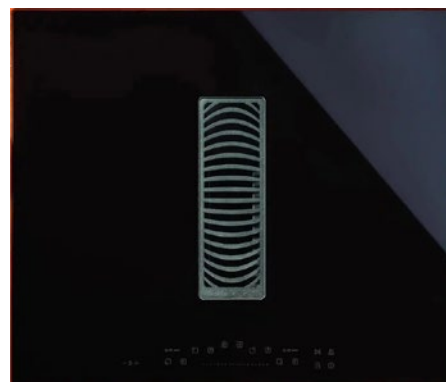
konieczności częstego czyszczenia filtrów. Rozwiązania te sprawiają, że para, zapachy i zanieczyszczenia nie mieszają się z powietrzem w kuchni.

Gdzie można zastosować taką płytę?

Płyta z okapem może być zamontowana niemal w każdym miejscu kuchni. Nie musimy mocować go do ściany ani do sufitu. Planujemy zabudowę kuchenną i miejsce, w którym ma być płyta. Nowoczesne modele płyt z wysuwającym okapem mają możliwość regulacji wysokości jego wysuwania, dzięki czemu będziemy mogli ją dostosować do wielkości naczynia, w których będziemy gotować, a nie, jak w przypadku tradycyjnego okapu, do minimalnej odległości, jaka powinna być zachowana między płytą a okapem.

Idealny model na kuchenną wyspę

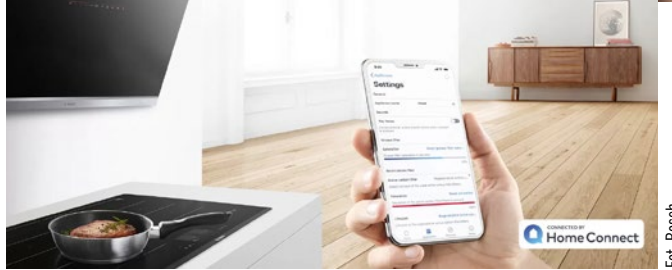
Ze względu na możliwości zabudowy oraz wzornictwo płyta nierządka jest montowana na wyspie. W nowoczesnych kuchniach, gdzie zaciera się granica między strefą gotowania a salonem, jadalnią czy pokojem dziennym, jest to często spotykana praktyka. W przypadku takiego umiejscowienia płyta z wbudowanym okapem będzie lepszym rozwiązaniem niż samodzielny okap wyspowy, szczególnie jeśli konstrukcja wyciągów nie była do tego wcześniej przystosowana i byłibyśmy zmuszeni dokonywać kolejnych prac budowlanych.



CIARKO DESIGN Wizard Slim



Fot. Samsung



Fot. Bosch

Płyty współpracujące z okapami nierządka oferują również możliwość sterowania bezprzewodowego przy pomocy smartfonu lub tabletu i bezpłatnej aplikacji oferowanej przez producenta.

Jeszcze więcej przestrzeni w kuchni

Przestrzeń nad płytą jest do naszej dyspozycji i jeśli tak będzie nam wygodnie, możemy nad nią zamontować szafki, oświetlenie czy ozdobną konstrukcję, na przykład na kwiaty. Regulacja wysokości okapu to również gwarancja, że będzie działał odpowiednio wydajnie i skutecznie podczas wydobycia się pary z gotujących się potraw. Po zakończeniu gotowania okap wsuwa się w płytę i nie zaburza estetyki pomieszczenia. Wzornictwo i możliwości montażowe płyt z wbudowanym okapem sprawdzą się zarówno w kuchniach klasycznych, jak i nowoczesnych, a nawet industrialnych.

Codzienna obsługa i ważne funkcje

Mogłoby się wydawać, że skoro część płyty zajmuje okap, utracimy takie możliwości jak łączenie pól czy redukcja mocy. Nic bardziej mylnego. Taka płyta jest równie funkcjonalna jak płyta bez wbudowanego okapu. Co więcej, jej możliwości są dodatkowo rozszerzone właśnie o pochłaniacz lub wyciąg. Płyty z wbudowanymi okapami oferują możliwość łączenia pól grzejnych w większe strefy gotowania, idealne do dużych garnków lub gotowania dla większej liczby osób w tym samym czasie. Wyposażone są również w opcję umożliwiającą zredukowanie mocy na wszystkich uruchomionych polach za dotknięciem jednego przycisku i przywrócenie poprzednich ustawień

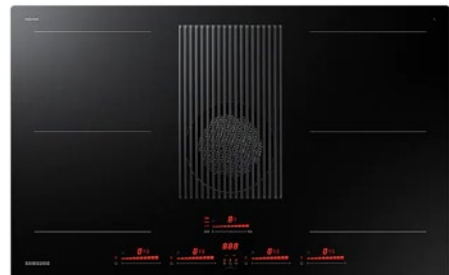


Płyty grzejne zintegrowane z okapem konstruowane są tak, aby zachować najwyższe standardy higieny w zakresie codziennego użytkowania, stąd powierzchnie płyt najczęściej wykonane są z hartowanego szkła i mogą przybierać różne barwy.

po ponownym dotknięciu. Integracja okapu i płyty w jedno urządzenie sprawia, że działają niemal synchronicznie i automatycznie bez ingerencji użytkownika. W praktyce oznacza to uruchomienie się okapu dokładnie wtedy, gdy jest to konieczne, tj. podczas wydobywania się pary z gotowanych potraw czy w razie zanieczyszczenia powietrza w inny wyczuwalny dla sprzętu sposób.

Pochłaniacz czy wyciąg – co lepsze?

Podobnie jak okapy klasyczne, tak i te zintegrowane z płytą mogą pracować zarówno w trybie pochłaniacza, jak i w trybie wyciągu. Wybór trybu zależy od naszych potrzeb, ale również możliwości montażowych. Tryb pochłaniacza jest mniej wymagający montażowo, ponieważ okap zasysa zanieczyszczone powietrze, a następnie przy pomocy zainstalowanych w nim filtrów absorpcyjnych oczyszcza je i oddaje. Działa w tak



SAMSUNG NZ84T9747VK

zwanym obiegu recyrkulacyjnym, czyli zamkniętym. Tryb pochłaniacza jest otwartym trybem pracy, zwanym również wywiewowym. W tym wypadku urządzenie zasysa opary wilgoci i tłuszczu i usuwa je na zewnątrz pomieszczenia. Zanieczyszczone powietrze przenoszone jest do ciągu wentylacyjnego lub bezpośrednio na zewnątrz. Zależy to od indywidualnej instalacji.

To zależy od możliwości montażowych

Działanie okapu w trybie pochłaniacza lub wyciągu będzie zależało od tego, gdzie będziemy go montować. Precyzując, będzie istotne, czy będzie to budownictwo wielorodzinne, czyli tak zwane mieszkanie w bloku, czy segment. Ważne będą również rodzaj i liczba zastosowanych kominów wentylacyjnych. Może być jeden, dwa, szyb, mechaniczny, pion grawitacyjny i wiele innych.

Tryb wyciągu a specjalne podłączenie

Okap w trybie wyciągu powinien mieć odrębny szyb kominowy. W pomieszczeniu, poza nim, znajdować się powinna dodatkowo niezależna kratka wentylacyjna. Wszystkie nowo budowane bloki wielorodzinne oraz nowoczesne domy są w nie zwykle wyposażone w standardzie. Niemniej przed zakupem płyty z wbudowanym okapem, jeśli chcemy używać go w trybie wyciągu, warto to sprawdzić. Wymiana płyty na nową lub rezygnacja z okapu przy okazji remontu kuchni, a nie jej projektu od podstaw, wymaga jeszcze jednego warunku. Warto mieć na uwadze, że w budownictwie starszej generacji – zarówno wielorodzinnym, jak i domach – podłączenie okapów do kanałów grawitacyjnych jest zabronione. To dlatego, że mieszkania są wyposażone w tak zwane kanały zbiorcze. Podłączenie okapu do takiego kanału usunie zanieczyszczone powietrze z kuchni użytkownika, ale jednocześnie przemieści je do innego pomieszczenia lub kuchni sąsiada. Dlatego jedynym możliwym rozwiązaniem jest tu okap o obiegu zamkniętym, pracujący w trybie pochłaniacza. Zdarza się również, że sama zabudowa kuchenna nie pozwala na wykorzystanie okapu w trybie wyciągu. Przykładem może być zbyt duża odległość urządzenia od kanału wentylacyjnego.



FRANKE FMY 839 HI 2.0



AMICA PIT6542PHTSUN HC 3.0

Konstrukcje do nowoczesnych przestrzeni

Okapy zintegrowane z płytą charakteryzują się dużą wydajnością i pod tym względem nie ustępują klasycznym konstrukcjom ściennym czy podszafrkowym. Ponadto zapewniają stosunkowo cichą i efektywną pracę, a do tego potrafią być wyjątkowo energooszczędne. Mechanizm takiego okapu ukryty jest zwykle pod solidną kratką, wykonaną najczęściej z żeliwa, a dzięki temu odporną na zadrapania i uderzenia. Podzespoły elektroniczne okapu zintegrowanego z płytą są często wodoszczelne – na wypadek, gdyby podczas gotowania doszło do nieoczekiwanego zalania urządzenia, np. po wykipieniu wody. Wyciąg zintegrowany z płytą jest też wyposażony w zbiornik na ciecz, który w razie potrzeby można wygodnie opróżnić. Pojemność takiego zbiornika jest zróżnicowana, zależnie od modelu urządzenia.

Znajdująca się zwykle w środku płyty grzewczej kratka, przez którą zasysane są opary, tworzy jedną płaszczyznę ze szklanym blatem urządzenia.

Dzięki temu możemy swobodnie przenosić czy przesuwać gorące garnki i patelnie z jednej części płyty na drugą.

Filtry i filtracja powietrza

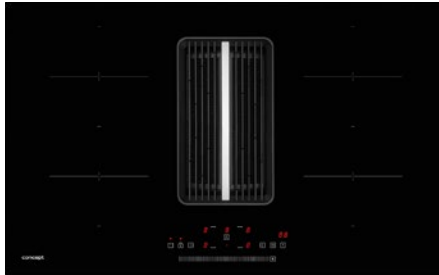
W okapie, niezależnie od tego, czy jest on samodzielnym urządzeniem, czy zintegrowanym w płycie grzewczej, ważnym determinantem związanym ze skuteczną wymianą powietrza oraz jego oczyszczaniem są filtry. Jest to jeden z parametrów, który stanowi ważną kwestię podczas wyboru urządzenia w odniesieniu do jego wydajności i skuteczności w tym zakresie. Skuteczność ta nie ogranicza się jedynie do liczby umieszczonej przez producenta na okapie, ale przede wszystkim do systemu filtracji, który został zastosowany w urządzeniu. Sam filtr w okapie, zarówno podczas pracy w trybie wyciągu, a więc tak zwanej wywiewowej, jak i w trybie pochłaniacza, czyli recyrkulacyjnej, ma bardzo istotny wpływ na eliminację cząstek tłuszczu i różnego typu oparów z kuchennego powietrza. Należy w tym miejscu mocno podkreślić, że wpływa to nie tylko zdrowie użytkowników, ale stan całej przestrzeni kuchennej, zabudowy meblowej i innych sprzę-

tów kuchennych znajdujących się w najbliższym otoczeniu – w tym na sam okap.

Warto przy okazji dodać, że rodzaj i typ filtra, a także materiał, z jakiego został wykonany, mają znaczny wpływ na skuteczność pracy okapu. Przez niego bowiem przepływają zasysane masy powietrza.

Czyszczenie i wymiana filtrów w okapie

Efektywność działania filtrów metalowych stosowanych w wyciągach zintegrowanych z płytami grzejnymi jest tym większa, im czystszy będzie filtr. Wobec tego należy je czyścić w zależności od częstości używania okapu. Wielu producentów filtrów oferuje modele, które z powodzeniem i bez obaw o uszkodzenia można czyścić w zmywarce. Z punktu widzenia użytkowni-



CONCEPT IDV6083BC

ka jest to bardzo komfortowe rozwiązanie. Większość filtrów metalowych nadaje się do zmywania mechanicznego, ale zawsze należy to sprawdzić. Należy pamiętać również, że filtry (np. aluminiowe), wraz z upływem czasu użytkowania mogą ulec przebarwieniu. To częste i normalne zjawisko, które nie wpływa na ostateczną wydajność tego rodzaju filtrów. Ma jednak bardzo duży wpływ na estetykę urządzenia i jeśli użytkownik zdecyduje, że zaburza to wizualny odbiór, może je w każdym czasie wymienić. Warto wiedzieć, że producenci oferują grupę filtrów pochłaniających, w tym również węglowych, które mogą być wielokrotnego użytku. Oznacza to, że mogą być czyszczone i myte. Do niedawna filtry węglowe były tylko jednorazowego użytku, a po czasie eksploatacji i zużycia – wyrzucane. W wypadku filtrów wielokrotnego użytku należy stosować się do zaleceń i rekomendacji producentów tych akcesoriów.



MIELE KMDA 7676 FL-U

Mycie ręczne filtra stałego należy rozpocząć od namoczenia go. Następnie przy pomocy wilgotnej ściereczki nasączonej neutralnym detergentem na bazie mydła należy starannie wyczyścić jego powierzchnię. Warto też zwrócić uwagę na mocowanie filtra, które również wymaga wyczyszczenia. Filtry należy myć okresowo, zgodnie z zaleceniem producenta i w odniesieniu do eksploatacji okapu. Zwiększa to znacznie efektywność oczyszczania powietrza. W przestrzeniach kuchennych, w których gotowanie odbywa się codziennie, filtry powinny być czyszczone przynajmniej raz na 5 do 7 tygodni. Standardowo producenci filtrów rekomendują ich czyszczenie co 8 tygodni.



SAMSUNG NZ64B5066FK

Ciarko Design Wizard Slim z systemem Space Max

Płyta ze zintegrowanym okapem Wizard Slim marki Ciarko Design to stylowe połączenie płyty indukcyjnej z czterema polami grzejnymi i wydajnego okapu kuchennego wyposażonego w najcieńsze odprowadzenie powietrza na rynku, zajmujące zaledwie 3,5 cm. Zapewnia to system Space Max. Jego szczególną zaletą jest ła-

twość i szybkość montażu bez konieczności prowadzenia i łączenia kanałów wentylacyjnych. Do tego oszczędza cenne miejsce w szafce, ponieważ umożliwia montaż szuflad o pełnej głębokości. System Space Max to również higieniczne zabezpieczenie mebla przed wilgocią, bowiem całość wykonana jest ze stali nierdzewnej.

Płyta indukcyjna rozpoznaje moment zagotowania wody i automatycznie redukuje moc, dostosowując tym samym moc okapu. Dzięki zastosowanej funkcji Boost, jednym przyciskiem można zwiększyć moc grzania do wybranego poziomu, tym samym redukując czas gotowania do niezbędnego minimum. Płyta oferuje 2 strefy bridge, co oznacza, że wyposażona jest w funkcję dzielenia i łączenia powierzchni gotowania, która umożliwi równomierne podgrzewanie dużych i nietypowych garnków.

Okap w urządzeniu Wizard Slim ma dwa tryby pracy, wyciąg oraz pochłaniacz. Tryb wyciągu przy montażu kanałów powietrznych bezpośrednio do wentylacji, lub przez ścianę, na zewnątrz budynku. Tryb pochłaniacza, gdy kanał powietrzny wyprowadzony z tyłu szafki, w cokole lub w każdym innym kierunku. Ten wyjątkowy duet oferuje nie tylko różnorodną funkcjonalność, ale przede wszystkim zapewnia cichą pracę w kuchennym wnętrzu. Dzięki nowatorskim rozwiązaniom opracowanym przez inżynierów firmy Ciarko przy współpracy z Politechniką Warszawską, sprzęt wyposażony jest silnik indukcyjny do okapów, który gwarantuje nawet do 95 proc. oszczędności energetycznej, Wizard Slim jest jednym z najcichszych modeli w swojej klasie. Poziom hałasu wytwarzanego na najwyższym poziomie prędkości pochłaniania wynosi 59 dB.



Nowa kolekcja Wizard

Połączenie płyty indukcyjnej oraz okapu kuchennego wydawać by się mogło bardzo nieoczywiste. Jednakże ten duet łączy w sobie funkcjonalność oraz przede wszystkim ciszę. Ciarko Design do znanej i cenionej przez użytkowników rodziny okapów Wizard dodaje 3 nowe konstrukcje.



Okap Wizard dzięki nowatorskim rozwiązaniom technologów Ciarko oraz nowemu bezszczotkowemu silnikowi BLDC jest jednym z najcichszych w swojej klasie. Jego konstrukcja oraz montaż są niezwykle proste, dzięki czemu użytkownik bez problemu zyskuje zdecydowanie więcej miejsca bezpośrednio pod blatem, np. na dodatkową szufladę na sztucce bądź przyprawę. Czyszczenie urządzenia jest łatwe – filtry użyte w tym modelu nadają się do mycia w zmywarce oraz są proste do demontażu. Po ich wyjęciu użytkownik zyskuje łatwy dostęp do umycia wnętrza urządzenia.

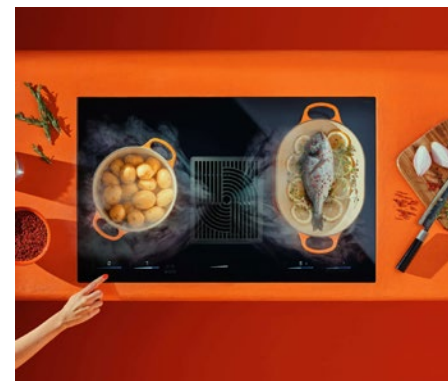
Teraz rodzina okapów Wizard została poszerzona o 3 nowe modele. Są nimi Wizard One, Wizard Slim oraz Wizard 2.0. Wszystkie łączą funkcjonalność i estetyka wykonania. Urządzenia różnią się konstrukcją, żeby jak najlepiej odpowiedzieć na potrzeby użytkowników.

Nowe płyty ze zintegrowanym okapem Wizard marki Ciarko Design to stylowe połączenie płyty indukcyjnej z czterema polami grzejnymi i wydajnego okapu kuchennego wyposażonego w najcieńsze odprowadzenie powietrza na rynku, zajmujące zaledwie 3,5 cm. Zapewnia to system Space Max. Jego szczególną zaletą jest łatwość i szybkość montażu bez konieczności prowadzenia i łączenia kanałów wentylacyjnych. Do tego oszczędza cenne miejsca w szafce, ponieważ umożliwia montaż szuflad o pełnej głębokości. System Space Max to również higieniczne zabezpieczenie mebla



przed wilgocią, bowiem całość wykonana jest ze stali nierdzewnej.

Płyta indukcyjna rozpoznaje moment zagotowania wody i automatycznie redukuje moc, dostosowując do niej moc okapu. Dzięki zastosowanej funkcji Boost jednym przyciskiem można zwiększyć moc grzania do wybranego poziomu, tym samym redukując czas gotowania do niezbędnego minimum. Płyta oferuje 2 strefy bridge, co oznacza, że



wyposażona jest w funkcję dzielenia i łączenia powierzchni gotowania, która umożliwia równomierne podgrzewanie dużych i nietypowych garnków. Okapy w nowych urządzeniach Wizard oferują dwa tryby pracy: wyciąg oraz pochłaniacz. Tryb wyciągu używany jest przy montażu kanałów powietrznych bezpośrednio do wentylacji lub wyprowadzeniu ich przez ścianę na zewnątrz budynku, a tryb pochłaniacza – gdy kanał powietrzny wyprowadzony jest z tyłu szafki, w cokole lub w każdym innym kierunku.

Ten wyjątkowy duet oferuje nie tylko różnorodną funkcjonalność, ale przede wszystkim zapewnienie cichą pracę w kuchennym wnętrzu. Dzięki nowatorskim rozwiązaniom opracowanym przez inżynierów firmy Ciarko przy współpracy z Politechniką Warszawską sprzęt wyposażony jest w silnik indukcyjny do okapów, który gwarantuje nawet do 95 proc. oszczędności energetycznej. Nowe urządzenia Wizard są jednymi z najcichszych modeli w swojej klasie – poziom hałasu wytwarzanego na najwyższym poziomie prędkości pochłaniania wynosi 59 dB.





SJ-NFA35IHXB-EU

Lodówka z zaawansowanym systemem chłodzenia AdvancedNoFrost i technologią odświeżania i oczyszczania powietrza AdvancedFresh

System chłodzenia zapewnia stabilną i jednakową temperaturę na każdym poziomie komór, natomiast technologia AdvancedFresh przy wsparciu E-filtra dba o to, aby Twoje produkty były tak świeże jak tuż po zakupach. Przy dłuższym przechowywaniu warzyw i owoców eliminuje powstawanie gazu etylenowego odpowiadającego za psucie się produktów.

95%
mniej

nieprzyjemnych
zapachów

99,99%
mniej

bakterii

sharphome.eu

SHARP
Be Original.



**Chłodziarki i zamrażarki
wolnostojące i do zabudowy
z możliwością zestawienia i personalizacji**

Zestawienie dwóch urządzeń chłodniczych typu chłodziarka i zamrażarka to przede wszystkim większa pojemność przechowywania rozmaitych produktów spożywczych, ale też większe możliwości doboru rozmaitych sprzętów, charakteryzujących się funkcjami i parametrami, które mogą interesować użytkownika, oddzielnie, a nie w jednej bryle.

Większość producentów domowych sprzętów chłodniczych, tak wolnostojących, jak i do zabudowy, oferuje tego typu modele chłodziarek i zamrażarek, które po zestawieniu pasują do siebie zarówno wzorniczo, jak i funkcjonalnie. Co więcej, nie muszą stać w bezpośredniej bliskości, żeby spełniały swoje podstawowe zadania.

Side by side a modele zestawiane

Czym różni się klasyczny model side by side od modeli zestawianych?

Tym, że lodówkę i zamrażarkę możemy umiejscowić zarówno razem, jak i osobno. Z praktycznego punktu widzenia może to mieć ogromny wpływ na wystrój i sposób organizacji przestrzeni kuchennej. Modele lodówek side by side to, bez wątpienia, obok imponującej funkcjonalności przede wszystkim duża pojemność do przechowywania.

Lodówki i zamrażarki zestawiane w tandem typu side by side to nic innego jak dwa oddzielne sprzęty, z których jeden pełni funkcję chłodziarki, a drugi zamrażarki. Z reguły są to urządzenia jedno-drzwiowe, które zestawione obok siebie tworzą jedną bryłę, pasującą do siebie frontami, uchwyty i gabarytami. Zarówno jedno-drzwiowe chłodziarki, jak i zamrażarki wewnątrz wyposażone mogą być w pojemne szuflady, pojemniki, regulowane półki, jak i półeczki na drzwiach oraz inne praktyczne udogodnienia. Co ważne, urządzenia nie są od siebie zależne. Mogą stać zarówno razem, jak i oddzielnie. Oddzielne ustawienie może być ciekawym akcentem wzorniczym w kuchni. Doda jej lekkości i przestrzeni. Duże lodówki typu side by side, czyli w jednej bryle, bez wątpienia ograniczają możliwości zabudowy, a tym samym determinują pozostałą przestrzeń funkcjonalną.

Duża pojemność i możliwość personalizacji

Ważnym czynnikiem decydującym o wyborze danego modelu chłodziarki i zamrażarki jedno-drzwiowej, w do-

Sprzęt chłodniczy typu chłodziarka i zamrażarka może być zestawiony razem, tworząc zestaw do przechowywania żywności, przypominający konstrukcyjnie dużą lodówkę typu side by side, ale również może zostać umiejscowiony oddzielnie.



FRANKE FSDF 300 NF XS E FSDR 400 XS E

datku takich, które można praktycznie zestawiać, tak w zabudowie, jak i wolnostojąco, jest ich pojemność. Potrzeby w tym zakresie mogą być różne w zależności od wymagań użytkownika. Wielu twierdzi, że im większa chłodziarka czy zamrażarka, tym lepiej. Taka odpowiedź ma znaczenie, jeśli z urządzeń ma korzystać wielu domowników lub po prostu chcemy przechowywać dużą ilość produktów. W przeciwnym razie duża chłodziarka i zamrażarka mogą okazać się bezużyteczne – będą jedynie zużywać więcej energii elektrycznej. Warto więc dobrać pojemność sprzętu przede wszystkim do liczby użytkowników. Im więcej domowników, tym więcej przestrzeni powinniśmy zapewnić chłodzonym i mrożonym produktom.



SIEMENS KS36VVIEP GS36NVIEP

Specjalne szuflady do przechowywania żywności

Na wstępie warto zaznaczyć, że modele chłodziarek jedno-drzwiowych odznaczają się przede wszystkim dużą pojemnością. To z uwagi na brak dolnego czy górnego zamrażalnika. Wnętrza komór chłodzenia wyposażone są w szuflady, tzw. komory, niskich temperatur, nazywane też zerowymi (ze względu na temperaturę w nich panującą). Temperaturę i wilgotność utrzymują na

ściśle określonym poziomie, tak by warunki były idealne do przechowywania delikatnych produktów. W temperaturze biskiej 0 °C warzywa i owoce zachowują składniki odżywcze, witaminy, delikatny aromat, idealny wygląd i świeżość nawet do trzech razy dłużej. I chociaż

u wielu producentów dostępne są tzw. komory 0 °C, to uzyskanie dokładnie tej wartości temperatury nie jest możliwe. Zwykle waha się ona od -2 do nawet 1 °C. Niemniej jednak w tego typu szufladach i tak mamy gwarancję, że warzywa czy owoce morza mają dobre warunki. Warto pamiętać, że zmiana temperatury w komorze zerowej lodówek nie powinna przekraczać 0,5 – 1 °C. Większe wahania mogą zaburzyć proces przechowywania żywności, dlatego należy wybierać sprawdzone modele chłodziarek, które są w stanie zagwarantować tę stabilność. W zależności od producenta komory wykorzystywane rozwiązania mogą przybierać różne nazwy, ale spełniają podobną funkcję. W kwestii pojemności, ergonomii oraz komfortu korzystania z lodówki duże znaczenie mają zastosowane półki, balkoniki oraz szuflady do przechowywania owoców, warzyw lub mięsa i ryb. Zyskujemy dzięki nim nie tylko porządek, ale przede wszystkim więcej miejsca w komorze.

Panele sterowania i zmiana parametrów

W nowoczesnych sprzętach chłodniczych coraz rzadziej spotkać możemy sterowanie mechaniczne. Zwykle jest to pokrętło, które umożliwia regulację temperatury, z jaką ma pracować urządzenie. Największą zaletą tego rozwiązania jest łatwość obsługi, jednak nie daje ono dużych możliwości w kwestii zarządzania pracą urządzenia. Podobnie jest z przyciskami mechanicznymi. Znacznie większe możliwości daje sterowanie elektroniczne, którego wyróżniamy dwa główne rodzaje. Pierwszy z nich to przełączniki współpracujące ze wskaźnikami diodowymi. Drugi to wykorzystanie wyświetlacza LCD, który może być umieszczony np. na drzwiach urządzenia. Jest to duża zale-



Fot. Gaggenau



Fot. Amica



Fot. Miele

LODÓWKI

ta, ponieważ podczas regulacji parametrów nie trzeba otwierać lodówki, tym samym nie wpływamy na temperaturę jej wnętrza, a urządzenie oszczędza energię.

System No Frost i wentylacja

W nowoczesnych chłodziarkach jednodrzwiowych i zamrażarkach szufladowych coraz częściej w standardzie dostępny jest tak zwany system No Frost. Rozwiązanie to jest receptą na osadzenie się szronu. Polega na zapewnieniu we wnętrzu komory chłodzenia lub zamrażania stałego ewakuacyjnego obiegu powietrza. W ten sposób urządzenie pozbywa się wilgoci, która jest odparowywana poza komorę chłodzenia. Ponieważ powietrze jest suche, nie ma możliwości, żeby gromadził się lód. Oprócz tego dzięki mniejszej wilgotności żywność dłużej zachowuje świeżość. Produkty takie jak mięso, owoce, warzywa czy ryby warto jednak przechowywać w opakowaniach lub specjalnych strefach (np. w szufladach), ponieważ No Frost może „wyciągać” z nich wilgoć i powodować wysychanie.

Czujniki monitorujące temperaturę

Modele niektórych producentów mogą być wyposażone w specjalne czujniki pozwalające na moni-



GAGGENAU
RC462305
RF410304

torowanie parametrów pracy urządzenia chłodniczego. Tego typu rozwiązanie znacznie poprawia komfort użytkownika sprzętu, zwiększa wydajność chłodzenia i mrożenia, a dodatkowo pozwala utrzymać prawidłowe warunki do przechowywania żywności. Czujniki bez przerwy kontrolują nawet najmniejsze wahania temperatury – zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz urządzenia. Specjal-

ny układ elektroniczny dostarcza odpowiednie sygnały do sprężarki czy silnika wentylatora, żeby urządzenie mogło jak najszybciej zareagować na zmiany, które mogą nastąpić np. po otwarciu drzwi. Układ czujników odpowiada również za automatyczną regulację temperatury, a więc nie ma konieczności manualnego jej ustawiania, np. za pomocą dotykowego panelu sterowania.

Energooszczędność lodówek

Specyfiką sprzętów chłodniczych jest to, że urządzenia działają nieustannie. W rezultacie są to tego rodzaju urządzenia w domowym budżecie, które zużywają najwięcej energii. Producenci prześcigają się więc w oferowaniu modeli w najwyższych klasach efektywności energetycznej oraz rozwiązań, które energię tę oszczędzają. Przykładem może być tryb wakacyjny. Jak wskazuje sama na-



Fot. Gaggenau



Fot. Siemens

Zabudowane urządzenia idealnie komponują się z zabudową kuchenną, zatem sterowanie nimi jest możliwe dopiero po otwarciu drzwi chłodziarki czy chłodziarkozamrażarki.

zwa, rozwiązanie to przydaje się podczas wyjazdów, kiedy przez dłuższy czas nie ma nas w domu, a chłodziarka nie jest używana. Rozwiązanie przydatne jest również wtedy, kiedy w lodówce jest bardzo mało produktów, a my nie chcemy urządzenia całkowicie wyłączać. Dzięki niemu możliwe jest zaoszczędzenie energii i przy okazji zredukowanie powstawania brzydkich zapachów. Wynika to z faktu, że utrzymywana w zamrażarce temperatura jest standardowa, w końcu produkty są w niej przechowywane długoterminowo. Zwiększa się za to temperatura we wnętrzu chłodziarki, co pozwala na zmniejszenie zużycia energii. Źródłem strat energii może być, oczywiście, również częste otwieranie drzwi lodówki. Powoduje ono wzrost temperatury w jej wnętrzu. Po zamknięciu drzwi układ chłodzący urządzenia będzie musiał tę temperaturę wyrównać, a przecież im więcej czasu to zajmie, tym pobór energii będzie większy. Dlatego oszczędniejsze są modele lodówek z wymuszonym obiegiem powietrza, które szybciej wyrównują temperaturę do odpowiedniego poziomu. Sko-



SAMSUNG
Bespoke RR39A7463AP
Bespoke RZ32A7485AP

Samsung z możliwością zaprojektowania własnej lodówki

W dobie silnego trendu na personalizację firma Samsung wychodzi naprzeciw oczekiwaniom użytkowników, tworząc domowe urządzenia, które w coraz większym stopniu można dostosować do

indywidualnych potrzeb. Doskonałym dowodem na to są lodówki Bespoke. Linia lodówek Bespoke firmy Samsung stanowi zupełnie nową kategorię wśród dostępnych na rynku rozwiązań i urządzeń. Lodówki Bespoke oferowane są w 8 różnych wersjach, od jedno- po cztero-drzwiowe multidoory. Jednodrzwiowe modele chłodziarek i zamrażarek z powodzeniem można zestawiać w praktyczny tandem typu side by side, a do tego tak spersonalizować fronty, żeby jak najlepiej pasowały do kuchennej przestrzeni. Dostępne są m.in. w wykończe-

niu ze szkła satynowego. Jego faktura – elegancka, matowa i idealnie komponująca się z każdym wnętrzem – pozwala wydobyc piękno pomieszczenia. W wypadku frontu użytkownicy mogą wybierać również materiały takie jak metal cotta i szkło glam. Producent zapewnia ponadto wiele opcji kolorystycznych (m.in. szarą, granatową, różową, żółtą, białą lub miętową). Co więcej, Samsung, wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów, oddał w ich ręce symulator, dzięki któremu w zaciszu własnego domu mogą online stworzyć własną i niepowtarzalną lodówkę Bespoke. Dzięki swojej wyjątkowej konstrukcji personalizowana lodówka Bespoke jest wyborem na lata. Jeśli po jakimś czasie użytkownik zechce zmienić oblicze kuchni, może z łatwością wymienić same panele zewnętrzne.



Fot. Samsung



Fot. Miele

ro już wspominamy o otwieraniu drzwi, warto przypomnieć o funkcji alarmu otwartych drzwi czy alarmu wzrostu temperatury. Jeśli drzwi lodówki zostawiemy niedomknięte, sygnał dźwiękowy powiadomi nas o tym. W nowoczesnych lodówkach z funkcjami smart powiadomienie o niedomkniętych drzwiach może być nawet wysłane na urządzenie mobilne. Z kolei alarm wzrostu temperatury poinformuje użytkownika o nieprawidłowości, np. o awarii termostatu.

Zalety chłodzenia w zabudowie

Funkcjonalna i pojemna lodówka zintegrowana z zabudową meblową może być nie tylko wygodnym, ale również stylowym rozwiązaniem w kuchennej aranżacji. Modele tego typu to najczęściej urządzenia z dolnym zamrażalnikiem. Jaka lodówka do zabudowy będzie najlepsza? Czy zdecydować się na chłodziarkę i oddzielną zamrażarkę? A może chłodziarkozamrażarka wystarczy, żeby spełnić nasze oczekiwania. Na te wszystkie pytania postaramy się poszukać odpowiedzi u producentów tych urządzeń. Chłodziarki do zabudowy to, wbrew pozorom, niezwykle różnorodna grupa sprzętowa. Wśród nich dostępne są zarówno kilkudziesięcio-, jak i kilkusetlitrowe modele, a tym samym różniące się pod względem gabarytów. Kupując chłodziarkę przeznaczoną do zabudowy, możemy wybierać spośród wielu urządzeń, różnicowanych także pod względem funkcji i parametrów technicznych.

Komfortowa cicha praca

Chłodziarka zamontowana w zabudowie kuchennej, zwłaszcza otwartej na salon, powinna pracować stosunkowo cicho. Warto pamiętać, że urządzenie, choć jest ciągle włączone, największy hałas emituje podczas wyrównywania temperatury wewnątrz. Producenci są tego świadomi, dlatego też mała emisja hałasu urządzenia jest przez nich coraz częściej ekspozowana jako konkretna zaleta. W stabilnej i cichej pracy pomagają takie rozwiązania jak wspomniany już system No Frost czy silnik inwerterowy.

Superchłodzenie i supermrożenie

Częste otwieranie chłodziarki, dokładanie nowych produktów (zwłaszcza po zakupach) sprawiają, że poziom temperatury we wnętrzu urządzenia nie-

Gaggenau dla wymagających

Gaggenau, luksusowa marka profesjonalnych urządzeń gospodarstwa domowego, oferuje serię urządzeń do chłodzenia – Vario 200. To doskonale zaprojektowane urządzenia chłodzące, które przemawiają do osób świadomych stylu. Linia Vario 200 to chłodziarki, chłodziarkozamrażarka i zamrażarka, które zostały zaprojektowane w celu ulepszenia kuchni dzięki subtelnemu i eleganckiemu wzornictwu.

Satynowe wykończenie jasnobrązowych elementów rozciąga się na głębokie i wytrzymałe półki drzwiowe oraz duże dotykowe pokrętki regulacji wilgotności. To wyrafinowany metaliczny odcień z satynowym wykończeniem, który nadaje urządzeniom elegancji, a jednocześnie dyskretny wygląd. Urządzenia chłodzące po otwarciu ukazują minimalistyczne wnętrza. Oferują dużą pojemność użytkową, a dodatkowo dzięki niemal niewidocznym szklanym półkom i ciepłemu oświetleniu rozświetlającemu wnętrza wszystkie artykuły spożywcze można z łatwością przechowy-



wać, nie tracąc z oczu tego, co jest w środku. To zmniejsza ryzyko marnowania żywności. Wszystkie urządzenia z serii chłodzącej Vario 200 zostały zaprojektowane tak, żeby można je było w pełni zintegrować ze standardową wnęką 178 cm, i wyposażono w charakterystyczne elementy konstrukcyjne, które podnoszą jakość chłodzenia i idealnie pasują do przestrzeni kuchennej, niezależnie od jej wielkości.

Fot. Gaggenau



SHARP
SJ-LC41CHDIE-EU
SJ-SC41CHXIE-EU

ustannie się waha. Dobrym rozwiązaniem, które spotkamy już niemal u wszystkich producentów, są opcje szybkiego chłodzenia i mrożenia. Superchłodzenie sprawdza się doskonale w sytuacji, kiedy do komory chłodzącej włożymy dużą ilość produktów. Są one szybko chłodzone, a kiedy temperatura uzyska swój stały poziom, funkcja jest automatycznie wyłączana. Funkcja supermrożenia w bardzo krótkim czasie obniża temperaturę w komorze zamrażarki, dzięki czemu nawet po włożeniu do niej dużej ilości nowych produktów temperatura w zamrażarce nie rośnie. Warto dodać, że wspomniane funkcje występują coraz częściej również w modelach podblatowych. Podyktowane jest to troską producentów o energooszczędność i zachowanie wysokich standardów sprzętu w zakresie ochrony środowiska.

Zdolność przechowywania w razie awarii

Na wypadek awarii zasilania lub usterki urządzenia znaczenie ma tzw. zdolność przechowywania produktów w zamrażarce, czyli

MPM
MPM-304-ZF-12
MPM-387-CJF-22



MIELE
FNS 7470 D
K 7737 D

czas utrzymania temperatury. To bardzo istotny parametr. Określa on, przez ile godzin po odłączeniu zasilania sieciowego urządzenie może utrzymać niską temperaturę. Daje to komfort i czas potrzebny do zapewnienia bezpieczeństwa przechowywanych produktów. Pod tym

względem szczególnie brylują zamrażarki skrzyniowe. Niektóre modele mają zdolność przechowywania wynoszącą nawet 76 godzin, a więc ponad 3 dni! Ze względów konstrukcyjnych nie należy oczekiwać takich wyników od chłodziarkozamrażarek do zabudowy. W tych modelach czas utrzymania temperatury w wypadku braku zasilania jest bardzo różny, zależnie od producenta i modelu lodówki. Może wynosić od ok. 10 do nawet 24 godz.



FRANKE. Płyta Mythos 2gether Icon Steel FMY 8391 HI

Płyta zintegrowana z okapem

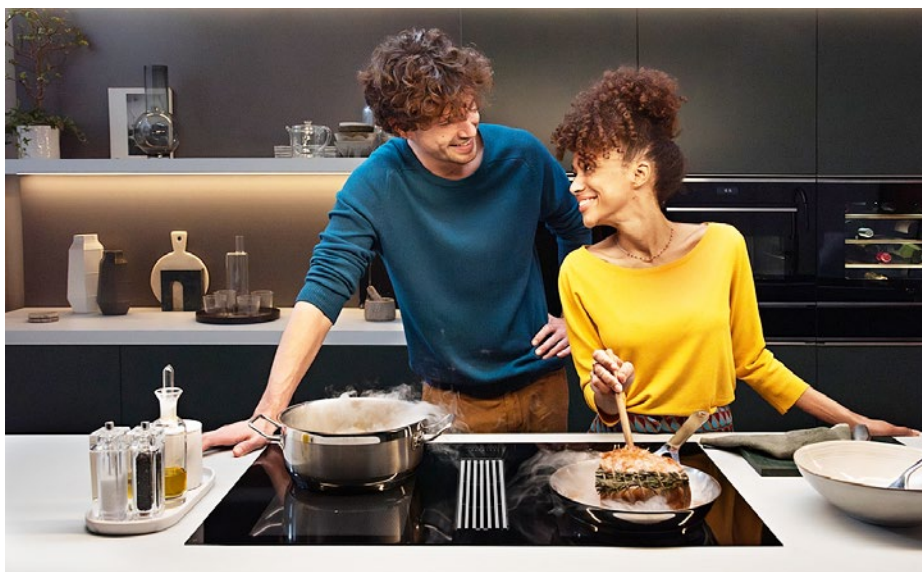
Płyty zintegrowane z okapem stają się coraz popularniejsze w kuchni. Nowy model – Mythos 2gether Icon Steel marki Franke łączy w sobie automatyzację gotowania i oszczędność miejsca.



Nowe urządzenie Mythos 2gether Icon Steel marki Franke to przede wszystkim precyzyjna kontrola temperatury na 9 poziomach grzania, możliwość łączenia sąsiednich pól grzewczych (Flexi), funkcja Booster oraz duża efektywność energetyczna. Komfort użytkownika zapewniają wygodny dostęp do filtrów oraz możliwość ich mycia w zmywarce. Co więcej, filtr węglowy można także regenerować w piekarniku. To znacznie ułatwia konserwację i ponowne

użycie. Kompaktowe wymiary silnika w urządzeniu oznaczają dodatkową oszczędność miejsca w szafce kuchennej.

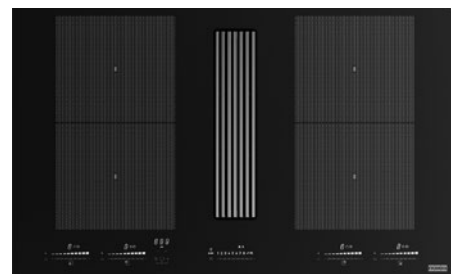
Mythos 2gether Icon Steel FMY 8391 HI jest urządzeniem typu dwa w jednym. Składa się z płyty indukcyjnej połączonej z wbudowanym okapem. Bezramkowa płyta indukcyjna z czarnym szkłem może być wbudowana w blat lub zamontowana na równi z nim. Okap uruchamia się automatycznie po włą-



czeniu płyty. Również automatycznie dostosowuje moc pochłaniania do poziomu intensywności jej pracy. Wydajny okap usuwa zapachy i cząstki tłuszczu bezpośrednio nad naczyń. Wlot zlicowany jest z powierzchnią płyty, co umożliwia przesuwanie naczyń bez konieczności ich podnoszenia. Płyta oraz okap są obsługiwane za pomocą panelu dotykowego na szkle o białym podświetleniu, a wszystkie elementy elektroniczne, łącznie z silnikiem, są wodoszczelne na wypadek zalania.

Płyta indukcyjna z okapem Franke Mythos 2gether Icon Steel FMY 8391R HI to innowacyjne rozwiązanie, które łączy eleganckie, ponadczasowe wzornictwo, zaawansowaną technikę i komfortową funkcjonalność. Ten zaawansowany sprzęt kuchenny został zaprojektowany z myślą o wymagających użytkownikach, którzy cenią sobie estetykę, efektywność i wygodę użytkowania.

Konstrukcja urządzenia charakteryzuje się minimalistycznym, eleganckim wzornictwem, a także zastosowaniem najlepszej jakości materiałów, w tym stali nierdzewnej icon steel. Szklana powierzchnia płyty nadaje jej luksusowy wygląd, a zintegrowany okap zapewnia spójność i harmonię w aranżacji kuchni. Urządzenie Franke Mythos 2gether Icon Steel FMY 8391R HI zostało wyposażone w liczne funkcje zapewniające bezpieczeństwo użytkownika, takie jak blokada rodzicielska, automatyczne wyłączenie oraz wskaźnik ciepła resztkowego. Technika indukcyjna jest energooszczędna, co przyczynia się do zmniejszenia zużycia energii elektrycznej i kosztów eksploatacyjnych.



FINLUX

Doskonała **technologia**,
najwyższa **jakość**



Kuchenka mikrofalowa do zabudowy **FN-BIA25GBL**



Pojemność



Moc



Moc grilla



Rozmrażanie
czasowe/wagowe



Ustawienia
mocy



Programy
automatyczne



Dotykowy
panel

MPM. Chłodziarka do zabudowy MPM-330-CJI-33

Jednodrzwiowa konstrukcja o pojemności 260 l

Marka MPM, ciesząca się dużą popularnością wśród użytkowników, do swojej oferty dołącza lodówkę do zabudowy. To jednodrzwiowa konstrukcja o pojemności 260 l. Lodówka wyposażona jest w nowoczesne i intuicyjne sterowanie elektroniczne przy wsparciu dużego wyświetlacza dotykowego.

Nowe urządzenie chłodnicze marki MPM to praktyczna konstrukcja do zabudowy, intuicyjne sterowanie, energooszczędne rozwiązania, a także nowoczesne systemy wspierające prawidłowe i dłuższe przechowywanie żywności. Jednym z ważnych systemów zastosowanych w modelu MPM-330-CJI-33 jest NoFrost. To system cyrkulacji chłodnego powietrza, który z jednej strony zapobiega powstawaniu lodu i szronu wewnątrz komory chłodzenia, a z drugiej sprawia, że urządzenie pobiera mniej energii elektrycznej. Co również ważne, system NoFrost eliminuje potrzebę manualnego rozmrażania lodówki.

W nowym modelu lodówki do zabudowy marki MPM producent zastosował energooszczędny panel świetlny LED. Został on praktycznie umiejscowiony na tylnej ścianie urządzenia. Dzięki takiemu umiejscowieniu za każdym razem, gdy użytkownik otwiera drzwi lodówki,



może szybko odnaleźć potrzebny produkt. Komfort użytkowania sprzętu zapewnia bogate wyposażenie, które może zostać elastycznie dostosowane do potrzeb domowników. Mowa tu o szklanych, regulowanych półkach z eleganckim, metalowym wykończeniem, balkonikach na drzwiach, a także dwóch dużych pojemnikach, w których można przechowywać owoce i warzywa. Przezroczyste pojemniki wyposażone są w specjalne rolki, dzięki którym łatwiej je wysuwać i wsuwać.

Wśród nowoczesnych funkcji oferowanych przez model MPM-330-CJI-33 warto wymienić superchłodzenie. Jest to rozwiązanie, które umożliwia szybkie obniżenie temperatury wewnątrz chłodziarki, co z kolei pozwala na szybsze schłodzenie nowo włożonych produktów spożywczych. Urządzenie wyposażone jest także w systemy bezpieczeństwa, a wśród nich alarm dźwiękowy otwartych drzwi.

Konstrukcja urządzenia chłodniczego marki MPM pozwala na praktyczny montaż w zabudowie z wykorzystaniem zawiasów nożycowych, które są w stanie ograniczyć kąt otwarcia drzwi do 90°.

CONCEPT. Chłodziarkozamrażarka do zabudowy LKV5560

Sprężarka inwerterowa i pełny NoFrost

Concept powiększa szeroką ofertę urządzeń chłodniczych o nowy model chłodziarkozamrażarki z dolnym zamrażalnikiem. Urządzenie o konstrukcji do pełnej zabudowy wyposażone jest w pełny NoFrost, sprężarkę inwerterową oraz duży pojemnik fresh box z kontrolą wilgotności.

Lodówka do zabudowy Concept LKV5560 przeznaczona jest do montażu w zabudowie kuchennej. Jest to połączenie lodówki i zamrażarki, która znajduje się w dolnej części urządzenia. Główną zaletą lodówki do zabudowy jest to, że idealnie komponuje się z każdą zabudową kuchenną. Model LKV5560 oferuje całkowitą pojemność 243 l, co jest wystarczające dla potrzeb całej rodziny. Można nim łatwo sterować za pomocą pokrętki umieszczonego we wnętrzu lodówki.

Dzięki funkcji NoFrost, która jest dostępna zarówno w komorze chłodzenia, jak i zamrażania, użytkownik nie musi zmagać się ze szronem wewnątrz zamrażarki i na żywności. Warto też wspomnieć, że to rozwiązanie zapewnia znaczne oszczędności energii elektrycznej. Nowa lodówka marki Concept wyposażona jest w sprężarkę inwerterową, która zmienia prędkość obrotową silnika w zależności od zapotrzebowania na chłodzenie. Zapewnia cichą i stabilną pracę, gdyż nie występuje częste wyłączanie i załączanie silnika. Sprężarka inwerterowa utrzymuje optymalną temperaturę w lo-

dówce i przyczynia się do mniejszego zużycia energii elektrycznej i dłuższej trwałości. Rozwiązaniem dla dłuższego przechowywania świeżej żywności, takiej jak owoce i warzywa, w nowej lodówce Concept jest pojemnik fresh box z kontrolą wilgotności. Ta praktyczna przestrzeń w dolnej części lodówki pozwala ustawić optymalny poziom wilgotności dla różnych rodzajów owoców i warzyw, by przedłużyć w ten sposób ich trwałość i zachować wartości odżywcze. W drzwiach lodówki znajduje się półka, którą można płynnie przesuwając wzdłuż prowadnicy drzwi, nawet gdy jest pełna. Umożliwia efektywne wykorzystanie przestrzeni w drzwiach, ponieważ łatwo można ustawić żądaną wysokość. Nowoczesne oświetlenie LED doskonale oświetla wnętrze lodówki. W porównaniu z klasyczną żarówką jest znacznie bardziej ekonomiczne i jednocześnie delikatne dla przechowywanej żywności. Dodatkowo dzięki zerowej mocy cieplnej temperatura wewnątrz lodówki nie wzrasta.

Nową lodówkę Concept, dzięki specjalnie opracowanej konstrukcji, można umieścić blisko ściany. Aby



wysunąć szuflady lodówki i zamrażarki, wystarczy otworzyć drzwi tylko pod kątem 90°.

The MPM logo is displayed in white, italicized, sans-serif font on a red rectangular background.

Zmywarka MPM-60-ZMI-04 - harmonijne dopasowanie

Zaproś do swojej kuchni pomocnika, który wyręczy Cię w codziennych obowiązkach – zmywarkę do zabudowy MPM-60-ZMI-04.

Zmywarka zintegrowana z zabudową to tajny bohater w Twojej kuchni – niewidoczna na pierwszy rzut oka, zadba o nieskazitelną czystość naczyń bez zakłócania harmonii wnętrza.

Model MPM-60-ZMI-04 dzięki **dużej pojemności 14 kpl. i głębokim koszom** z łatwością umyje komplety talerzy, sztućce oraz garnki, nawet te o nietypowych rozmiarach. Wystarczy, że wybierzesz jeden z **6 programów zmywania**. Masz możliwość ustawienia czasu pracy na określoną porę dnia z dokładnością do jednej godziny, pomoże Ci w tym **funkcja opóźnionego startu/24h**. Możesz spać spokojnie, zmywarka jest wyposażony w **funkcję Aqua-Stop**, która gwarantuje ochronę przed niekontrolowanym zalaniem, nawet jeśli dojdzie do awarii.

To jak, pozwolisz się wyręczyć?



www.mpm.pl

Zmywarki wolnostojące i do zabudowy o szerokości 60 cm



Fot. Miele

Zmywarki o tak zwanej standardowej szerokości, wynoszącej 60 cm, sprawdzają się wszędzie tam, gdzie często przygotowujemy posiłki, a tym samym codziennie mamy wiele naczyń do zmywania.

Wybór konkretnego modelu zmywarki powinien być uzależniony od potrzeb użytkowników, możliwości przestrzennych i oczekiwań względem funkcji i kluczowych



SHARP QW-NI54I44DX-DE

parametrów. Sprzęty do automatycznego zmywania o szerokości 60 cm cieszą się dużą popularnością.

Wolnostojąca czy do zabudowy?

Zmywarki o szerokości 60 cm dzielą się na 2 podstawowe grupy z uwagi na sposób montażu. Wyróżniamy sprzęty wolnostojące oraz do zabudowy. Wolnostojące sprzęty mają tę przewagę, że mogą być umiejscowione w kuchni niemal w każdym czasie, jeśli pozawala na to przestrzeń oraz odpowiednie przyłącza. W kwestii funkcjonalności czy nowoczesnych

systemów, nie ma znaczenia czy wybierzemy modele do pełnej zabudowy, czy takie, które są wolnostojące. Zmywarki do zabudowy od początku pojawienia się na rynku zyskały duże zainteresowanie projektantów i architektów wnętrz. Ich zaletą jest też to, że z powodzeniem będą pasowały do każdej zabudowy kuchennej. To dlatego, że swobodnie można je zabudować nawet



MIELE G 7650 SCVi



SIEMENS SN55ZS07CE



CONCEPT MN3360 ss

w meblach, które można kupić w specjalistycznych sklepach, jako gotowe zestawy. Co więcej, umyjemy w nich wiele kompletów naczyń za jednym razem.

Duży załadunek na 1 cykl

Głównym wyposażeniem wnętrza komory zmywania są kosze. To na nich układa się naczynia, żeby ramiona spryskujące mogły swobodnie obracać się i rozprawać wodę. Ich konstrukcja, modułowość oraz wyposażenie dodatkowe decydują o pojemności zmywarki oraz komfor-



GAGGENAU DF480101

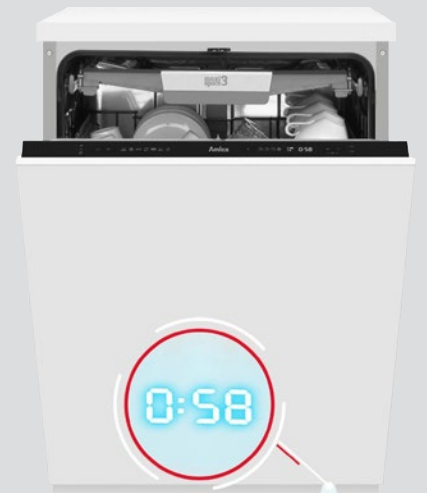
cie załadunku i rozładunku. Kosze dostępne we współczesnych modelach przystosowane są w większości do komfortowej regulacji ich wysokości. Służy to przede wszystkim temu, żeby dostosować wysokość kosza do rozmiaru naczyń (np. do wysokich talerzy, które w normalnym wypadku nie zmieściłyby się na stojąco). Zazwyczaj dzięki jednemu ruchowi ręki, kliknięciu czy podniesieniu elementu kosz wysuwa się w dół, zwiększając ogólną przestrzeń.

Szuflada na sztućce staje się standardem

W zmywarkach, szczególnie tych o szerokości 60 cm, stosuje się specjalną szufladę na sztućce. Obecnie stała się ona już standardem. Zwykle jest ona umieszczona na samej górze zmywarki i umożliwia wygodne i przejrzyste rozłożenie widelców, noży czy łyżek. Jej kilkucentymet-

Amica z projektorem LED

Nowoczesna zmywarka do zabudowy Amica DIM-66B7ELOIT z innowacyjną funkcją Amica TimeDisplay to komfort codziennego użytkowania. Domownicy na bieżąco wiedzą ile jeszcze potrwa zmywanie naczyń czy kiedy wystartuje nowy cykl. Pomimo pełnej zabudowy i zintegrowanego panelu sterowania użytkownicy nie muszą niczego odliczać, ponieważ zrobi to za nich zmywarka. Projektor LED, zainstalowany w zmywarce, wyświetla na podłodze czas pozostały do zakończenia cyklu zmywania lub jego rozpoczęcia w przypadku opóźnienia startu. Gdy cyfry na wyświetlaczu migają, oznacza to, że można dodać



zapomniane naczynia w trakcie już rozpoczętego cyklu. To dzięki dodatkowej funkcjonalności, jaką jest Add-Dish. Co więcej, w wypadku awarii wyświetlony zostanie odpowiedni kod błędu, a wszystko to dla pełnej i wygodnej kontroli zmywania. Wśród innych komfortowych funkcji, jakie oferuje zmywarka Amica warto wymienić ekologiczne dosuszanie naczyń z funkcją AutoDry, redukcję ilości bakterii na naczyniach dzięki parowej funkcji SteamPower, a także wydajną i cichą pracę, poprzez zastosowanie innowacyjnego silnika inwerterowego SilentDrive 3.0.

Fot. Amica

trowa wysokość pozwala także na ustawienie na jej obszarze nawet niskich filiżanek, np. do espresso. Szuflada na sztućce może być w każdym czasie wyjęta z komory zmywania, żeby zyskać przestrzeń, np. do mycia wysokich garnków czy innych nieporęcznych elementów zastawy.

Ciche zmywanie w zabudowie

Ukryta w zabudowie kuchennej zmywarka o szerokości 60 cm może być niewidoczna na pierwszy rzut oka, ale słyszalna. Głośność urządzenia podczas pracy będzie miała szczególne znaczenie wówczas, gdy urządzenie jest zainstalowane w kuchni otwartej na salon. Warto pamiętać, że hałas jest wartością logarytmiczną, czyli nierównomierną, bowiem każdy z nas odbiera go inaczej i wyczułony jest na inne jego zakresy. O wiele ważniejsze od poziomu hałasu deklarowanego przez producenta, który zwykle jest stosunkowo mały, są odpowiedni montaż, wypoziomowanie czy podłączenie węża do syfonu. Niepoprawna instalacja może zwiększyć emisję hałasu nawet o 10 dB(A). Od niedawna producenci są zobligowani do komunikowania emitowanego przez urządzenie hałasu na etykiecie energetycznej, a wartość przedstawiana jest za pomocą dużych liter od A do G. Im bliżej litery A, tym sprzęt będzie odznaczał się niższym poziomem hałasu. Przyjmuje się, że akceptowalna



MPM MPM-60-ZMI-04

wartość emisji hałasu zmywarek zostaje osiągnięta na poziomie litery D.

Zintegrowany czy odkryty panel sterowania

Zmywarki obsługują rozmaite programy dostosowane do mycia naczyń o różnym stopniu zabrudzenia. Część z nich jest uniwersalna i dostępna w wielu modelach różnych producentów. Przed zakupem urządzenia warto się

ZMYWARKI

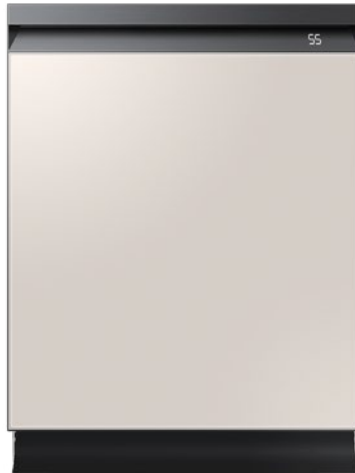


BOSCH SMV8YCX02E

im dokładniej przyjrzeć i zapoznać z opisem oraz zaleceniami producentów. Tym, na co warto zwrócić uwagę w pierwszej kolejności, jest umiejscowienie panelu sterowania. Zarówno w zmywarkach do zabudowy o szerokości 60 cm, jak i modelach wolnostojących wyróżniamy dwa sposoby umiejscowienia panelu sterowania. Pierwszy z nich to tak zwane urządzenia z odkrytym panelem. Możemy spotkać się również z nazwą „zmywarka o niepełnej integracji panelu”. Mimo że sprzęt jest przeznaczony do zabudowy meblowej, nie można go w pełni ukryć za frontem szafki. Widoczny zostaje panel sterowania. Drugi rodzaj to zmywarki z panelem zintegrowanym, czyli takim, który jest umiejscowiony w górnej części drzwi sprzętu, na ich rancie. W tym wypadku front meblowy pokrywa w całości przednią część zmywarki.

Zmywarki o szerokości 60 cm, niezależnie od montażu, są tak konstruowane, że idealnie pasują do kuchennej zabudowy meblowej, a nowoczesne systemy sprawiają, że podczas pracy nie generują nadmiernego hałasu, nie zaburzając tym samym codziennego życia domowników.

Higieniczne funkcje parowe
Wśród modeli o szerokości 60 cm na rynku dostępne są również zmywarki, które w cyklu zmywania wykorzystują parę. Zastosowanie pary wodnej w zmywarkach nie powinno nikogo dziwić. Jeśli parę da się efektywnie wykorzystać w pralkach, suszarkach, piekarnikach czy czyścikach parowych, to czemu nie zrobić tego w zmywarce? Zwłaszcza że ma ona doskonale



SAMSUNG Bespoke DW60BB890UAPET

właściwości myjące i odkażające. Wytworzenie pary, która wspomaga rozprowadzanie wody przez ramiona spryskujące, gwarantuje najlepszą możliwą jakość zmywania, nawet w wypadku bardzo delikatnych elementów zastawy. Para wodna jest jednym z najlep-



AMICA DIM66C7ELOIT

szych „detergentów”. Skutecznie rozpuszcza brud i zabrudzenia, a dodatkowo odkaża naczynia. Usprawnia więc znacząco proces mycia. Co ciekawe i ważne, wykorzystywana jest także do suszenia naczyń. Dzięki właściwościom pary zmywarka usuwa do 99,9 proc. niebezpiecznych bakterii i wirusów. Para pozwala także na delikatne, ale efektywne usuwanie nawet wyjątkowo uporczywych zabrudzeń bez konieczności wcześniejszego namaczania czy opłukiwania naczyń. Częsteczki pary wodnej pomagają jednocześnie zredukować o 30 proc. zacieki na szklankach, kieliszkach czy innych elementach zastawy. W rezultacie otrzymujemy błyszczące naczynia bez zbędnego wysiłku.

Czysta zmywarka to czyste naczynia

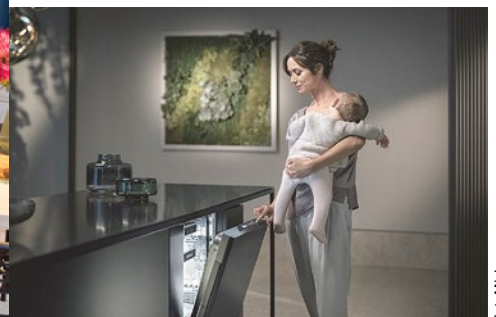
Obok funkcjonalności, parametrów technicznych czy prawidłowego montażu, jedną z ważniejszych kwestii sprawnego działania urządzenia, jest jego regularne czyszczenie i konserwacja. Szczególnie dotyczy to zmywarki. Ma to ogromny wpływ na trwałość i bezawaryjność urządzenia, a także czystość zmywanych naczyń. Systematyczne czyszczenie i odkamienianie sprzętu usprawnia przepływ wody w obiegu zmywarki i znacznie wpływa na zachowanie higieny komory zmywania, jak i samych naczyń. Należy więc zadbać o stałe czyszczenie i odtłuszczenie filtrów głównych, przewodów wewnętrznych, uszczelkę, a na końcu panelu sterowania i samego frontu urządzenia. Do zakresu konserwacji zaliczyć należy systematyczne uzupełnianie specjalnej soli do zmiękczenia wody i nabłyszczenia do szklanych naczyń. W wielu nowoczesnych modelach zmywarek dostępny jest specjalny program automatycznego czyszczenia wnętrza urządzenia, który znacznie ułatwia konserwację sprzętu i zapewnia mu długotrwałe i bezawaryjne działanie.



Fot. Gaggenau



Fot. Amica



Fot. Miele

Inteligentna łączność.



Szybkie i wydajne działanie.

Zrównoważony rozwój zaczyna się w domu. Zmywarki marki Siemens to inteligentne rozwiązania oszczędzające energię i wodę, automatyka uruchamiania za pomocą aplikacji i sterowanie czujnikami. Wraz z elastycznymi koszami i wyróżniającym się wzornictwem, zapewniają maksymalną wygodę użytkowania i minimalny wpływ na środowisko.



SIEMENS

Amica
for living

**100% SATYSFAKCJI
ALBO ZWROT PIENIĘDZY**

Gotowanie bez кипienia. Sprawdź!

Wypróbuj płytę Amica, na której nic nie kipi i nic się nie przypala, dzięki 4 programom temperaturowym: do topienia 40°C, do duszenia 70°C, gotowania na wolnym ogniu 90°C i grillowania 200°C. Testuj płytę Amica w programie: **100% satysfakcji albo zwrot pieniędzy.**



KUP PŁYTĘ

do wyboru masz
około 30 modeli
płyt indukcyjnych



TESTUJ

gotuj bez кипienia,
przypalania
i mieszania



**100%
SATYSFAKCJI**

lub zwrot pieniędzy
- demontaż i odbiór
na nasz koszt

Akcja konsumencka trwa od **06.05.2024** do **31.10.2024** r. i dotyczy wybranych modeli płyt indukcyjnych Amica. Szczegóły i Regulamin akcji dostępne na www.amica.pl/satysfakcja oraz w Punktach Sprzedaży.

