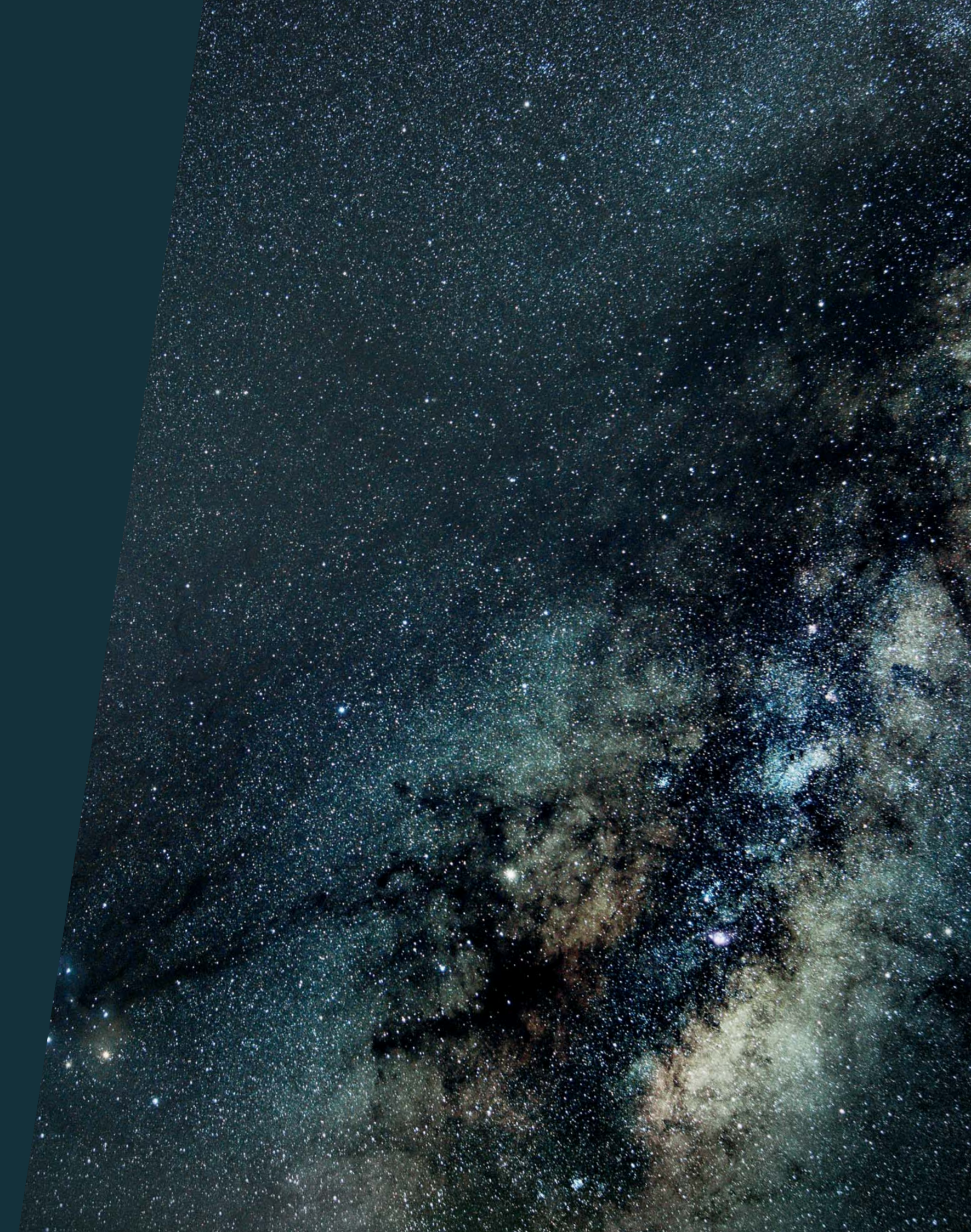




airworks

KATALOG 2023

FIM
airworks





www.fimhoods.com

airworks

FIM, robna marka tvrtke Sil Fim, ima proizvodni duh u svom DNK. Svoje rođenje, rast i razvoj duguje ovom duhu, kombinirajući stalni napor u razvoju novih rješenja, materijala i proizvodnih tehnika s odlučnošću, pragmatizmom i predanošću proizvodu.

FIM je dio kompanije koju čini mnogo ljudi, mnogo ruku, glava i srca, pokretača energije i resursa u stalnoj evoluciji, sposobnih za povezivanje i opsluživanje globalnih tržišta i industrije.

FIM je ultimativna sinteza tretmana zraka, Airworks, kao afirmacija paradigme industrijskog svijeta koji tumači najdublje značajke odnosa između čovjeka, tehnologije i teritorija.

FIM, a brand of the Sil Fim company, has the manufacturing spirit in its DNA. It owes its birth, growth, and development to this spirit, combining a constant effort in developing new solutions, materials, and production techniques with determination, pragmatism, and dedication to the product.

FIM is part of a company made up of many people, many hands, heads, and hearts. Many engines that keep energies and resources constantly moving and evolving, to be able to interact with and serve international markets and players.

FIM is the ultimate synthesis of air treatment, Airworks, the paradigm of a model of industry that has the relationship between man, technology, and territory at its core.





ω

Sadržaj

Oblikovanje naše tvrtke

6

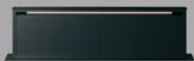
Pultne nape

34



COPERNICO

36



KEPLERO

40



NEWTON
PANEL

42

Otočne nape

44



PLEAT

46



OFIUO
ISLAND

48



PERSEUS

50



PAVO

52



AQUILA
ISLAND

54



PYXIS
ISLAND

55



PYXIS PLUS
ISLAND

56



NORMA
ISLAND

58



LEO
ISLAND

59



GRUS

60



HERCULES
ISLAND

62



CHAMELEON
ISLAND

63



TAURUS

64

Stropne nape

68



URSA

68



URSA
STRIP

70



DORADO
STRIP

71

Ugradbene nape	78	
	POLLUCE	74
	CASTORE	76
	AVIOR	77
	SHEDIR	78
	CANOPO AIRMATE	79
	CANOPO PLUS	80
	REGOLO	81
Zidne nape	92	
	MENSA	84
	NORMA	85
	AQUILA	86
	PYXIS	87
Dislocirani motori	88	
Pribor	92	
Ugradnja	104	
Kontakti	106	



Naš dizajn oblikovan je oko funkcionalnosti.

Proizvodimo vrhunske kuhinjske nape i namještaj od 1985. Svaka faza proizvodnog procesa – od razvoja, proizvodnje do testova kontrole kvalitete – odvija se u Italiji, u našoj tvornici u Jesiju, u regiji Marche.

Upravo iz tog razloga u mogućnosti smo ponuditi potpuno prilagođene proizvode, izrađene po narudžbi u personaliziranim bojama, kako bi zadovoljili potrebe svakog klijenta.

Stvaranje kuhinjske nape mora početi od njezine funkcije, s dizajnom koji doprinosi iznimnim, besprijeckornim performansama. Uz proizvodnju vlastitih proizvoda s markom FIM, svoje usluge pružamo OEM industriji.

Our designs are modelled around function.

We have been making high-end kitchen hoods and furnishings since 1985. Each stage of the manufacturing process – from development, to production, to quality control tests – takes place in Italy, in our plant in Jesi, in the Marche region.

This is why we are able to offer fully customized products, made-to-order in personalized colours, to satisfy every client's needs.

The creation of a kitchen hood must begin from its function, with design contributing to exceptional, faultless performance. In addition to manufacturing our own FIM branded products, we provide our services to OEM industries.



Prilagođena veličina

Moguća je izrada proizvoda s prilagođenim mjerama na zahtjev.
It's possible to create the products with customized sizes on request.



Prilagođena boja

Moguća je izrada proizvoda s prilagodenim bojama na zahtjev.
It's possible to create the products with customized colors on request.

Oblikovanje naših materijala

Naši materijali odraz su snage i ljepote

Obradi čelika pristupamo kao da je umjetnička forma: stoga biramo samo najbolje sirovine, s dovoljnom debjinom da osiguramo trajnost i točnost prilikom oblikovanja, zavarivanja i satiniranja metala. Vješto kombiniramo ravne i zaobljene površine. Stilski i funkcionalno različiti materijali, industrijska umjetnička djela proizvedena u potpunosti u našim proizvodnim jedinicama.

U svakoj fazi procesa naši stručnjaci ručno pregledavaju proizvod kako bi zajamčili savršen rezultat. Zahvaljujući takvoj stalnoj kontroli kvalitete proizvodimo vrhunske proizvode, rezultat vještine naših dizajnera, ručnog rada naših majstora i odabira visokokvalitetnih materijala.

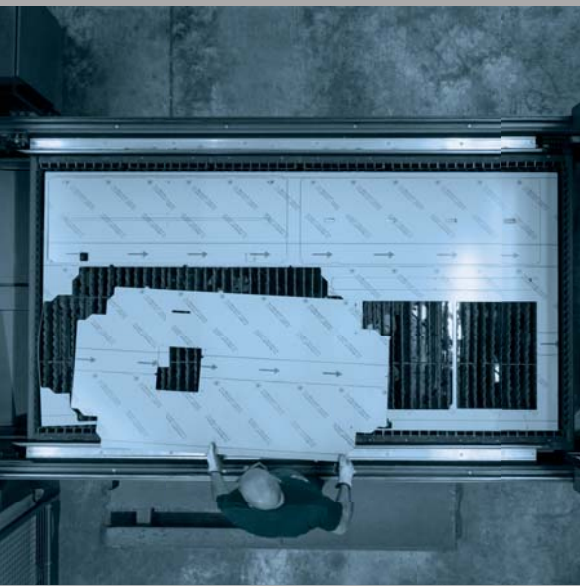
Our materials are a display of strength and beauty.

We approach steel working as if it were an artform: thus, we choose only the finest raw materials, with enough thickness to ensure durability and accuracy when shaping, welding, and satin-finishing the metal. We skilfully combine flat and curved surfaces. We know how to manufacture products with different materials, to achieve looks and serve different purposes: industrial masterworks entirely manufactured in-house.

At each stage of the process, our experts manually inspect the product to guarantee a perfect result. Thanks to such constant quality control we manufacture outstanding products the result of the skill of our designers the handywork of our craftsmen, and the choice of high-quality materials.







Oblikovanje naše stručnosti

Naše iskustvo pokreće konstantne inovacije.

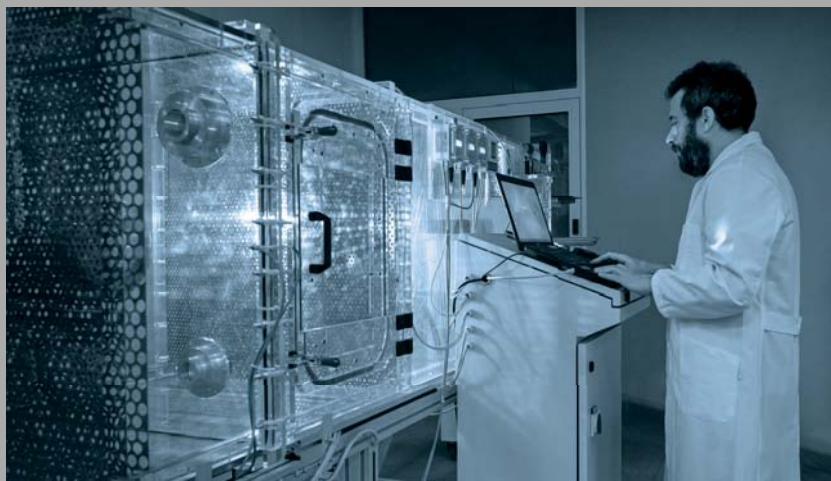
Tijekom gotovo 40 godina djelovanja, volja za izradom vrhunskih proizvoda ostala je konstanta. Težimo stalnom poboljšanju u svim fazama proizvodnje: od planiranja do dizajna, pa sve do odabira materijala i vještine u njihovoj izradi.

Pokreće nas strast za razumijevanjem i ispunjavanjem potreba naših kupaca i potreba krajnjih korisnika općenito. Oni koji koriste naše proizvode moraju se osjećati potpuno zadovoljni jer su odabrali najbolji dostupni proizvod u smislu kvalitete, detalja i jedinstvenog dizajna.

Our experience drives constant innovation.

In the course of nearly 40 years of activity, the will to make outstanding products has remained a constant. We strive for continuous improvement in all stages of manufacturing: from design, to development, to the choice of materials, and the skill in crafting them.

We are passionate about understanding and meeting our customers' needs, and the end users' needs in general. Those who use our products must feel entirely satisfied that they have chosen the best product available in terms of quality, care for details, and unique design.



Oblikovanje naših tehnologija

Naša tehnologija mjeri se kvalitetom života.

Posvećujemo najveću pažnju svakoj fazi proizvodnje, a isti pristup imamo i kada je riječ o tehnologiji: koristimo se najnaprednjim dostupnim tehnologijama, oslanjajući se na specijalizirane međunarodne partnere za poboljšanje performansi naših proizvoda.

Tehnologije naših proizvoda osiguravaju sveobuhvatnu obradu zraka u kućanstvu, uključujući senzore koji prate kvalitetu zraka i omogućuju automatski rad, kao i napredne sustave filtriranja koji smanjuju mirise i štite od virusa i alergena. Naš cilj je poboljšati kvalitetu života u kuhinji, a dobrobit nam je glavni prioritet.

Our technology is measured by quality of life.

We devote the utmost care to every stage of manufacturing, and we take the same approach when it comes to technology: we make use of the most advanced technologies available, relying on specialized international partners to improve our products' performances.

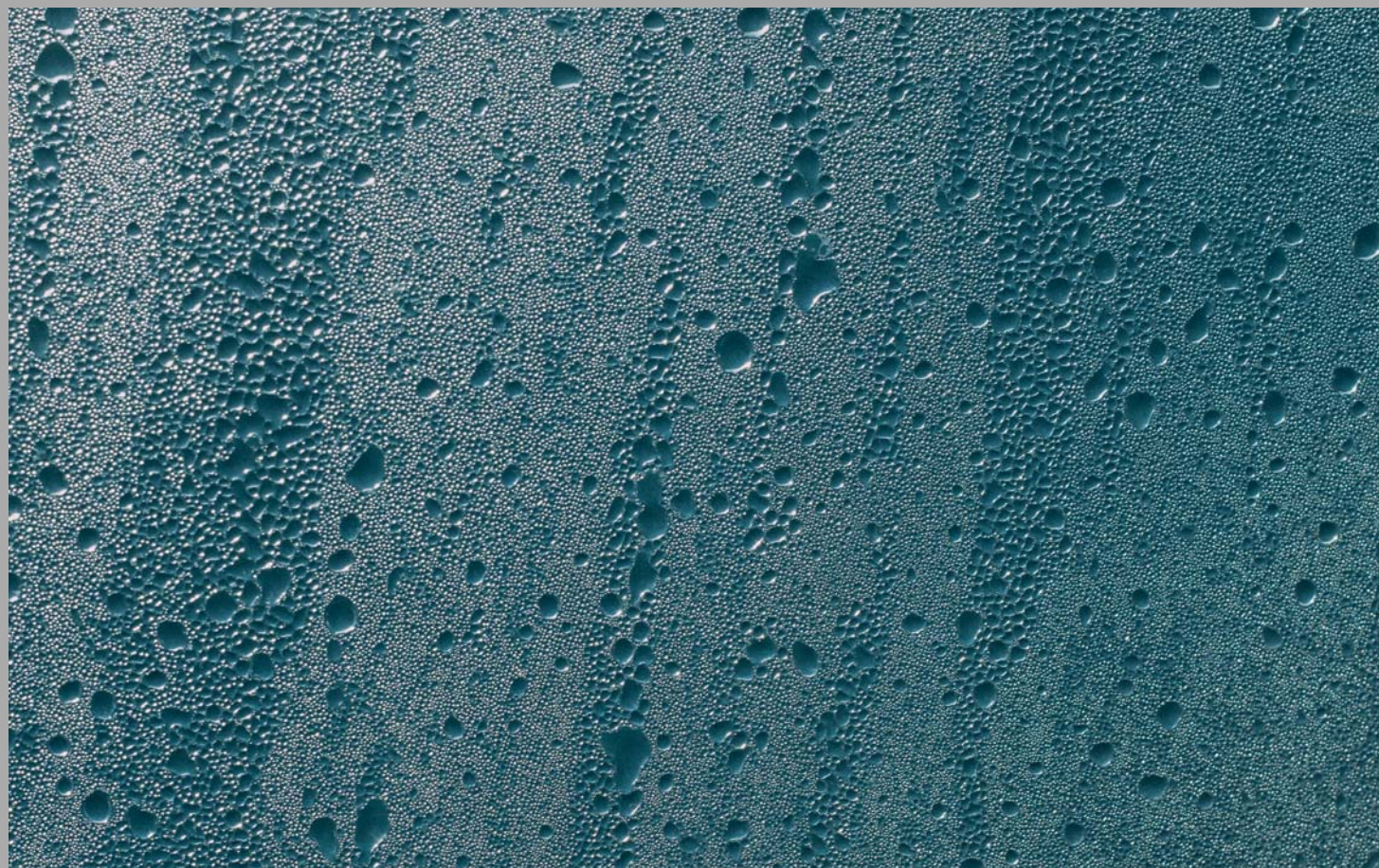
Our products' technological content ensures all-round domestic air treatment, including sensors that monitor air quality and allow for automatic operation, as well as advanced filtration systems that reduce odours and protect from viruses and allergens. Our goal is to improve the quality of life in the kitchen, making well-being the main priority.



Sustavi za sprječavanje kondenzacije za indukciju

Sustavi za indukciju dizajnirani su za otklanjanje pojave kondenzacije. U slučaju duljeg kuhanja s jakim stvaranjem pare može doći do kondenzacije. Fizički proces koji stvara kondenzaciju događa se kada vruća para koja izlazi iz posude nađe temperaturnu razliku s površinom nape s kojom dolazi u dodir, stvarajući neugodne kapljice. U slučaju plinskih ploča za kuhanje, plamen također zagrijava okolinu širenjem topline, tako da se para susreće s nižom razlikom u temperaturi i stvaranje kapljica vode je manje. Kada imate indukcijske ploče za kuhanje, plamen ne postoji, pa se para susreće s velikom razlikom u temperaturi kada dode u dodir s površinom nape, što dovodi do velikog stvaranja kondenzacije.

The Induction systems has been developed to remedy the formation of condensation. Condensation can occur in case of a long cooking with strong production of steam. The physical process that is creating condensation has to do with warm steam that comes out of the pot and meets a difference in the temperature with the surface of the extractor hood that touches: this gives as consequence the formation of water drops. When you have gas hobs the flame is making also the surroundings warm by irradiation, so the steam meets a lower difference in temperature and the formation of water drops is less. When you have induction hobs the flame is not existing, so the steam meets a high difference in the temperature when it goes into contact with the extractor-hood surface and this brings to a high formation of condensation.





Sustav za indukciju TECH

Sustav opremljen visoko tehnološkim filtrom koji je sposoban stvoriti "zračnu igru", zahvaljujući svojoj posebnoj geometriji, koja pogoduje prijenosu para do potpunog hvatanja prema spremniku s kojim je opremljen. Filter također pridonosi posebno tehnološkom dizajnu proizvoda.

System equipped with a high-tech filter able to create a "play of air" thanks to its particular geometry, facilitating the conveyance of vapors up to the complete collection towards the tank with which it is provided. The filter also contributes to a particularly technological design of the product.

Aquila island str. 54
Hercules island str. 62
Castore str. 76
Aquila str. 87



Sustav za indukciju PLUS

Sustav koji trenutno eliminira problem kondenzacije zahvaljujući čeličnim površinama potpuno zagrijavanim pomoću sustava električnog zračenja male potrošnje, koji pogoduje smanjenju toplinske razlike u slučaju kuhanja s induksijskim pločama.

System that instantly eliminates the problem of condensation thanks to the steel surfaces being totally heated by means of a low-consumption electric radiation system, which favors the reduction of the differential thermal when cooking with induction hobs.

Polluce str. 74



Sustavi za filtriranje



Promijenite zrak koji udišete

Među raznim sustavima za filtriranje zraka koje koristi i razvija Fim airworks, plazma tehnologija je među najučinkovitijim metodama pročišćavanja zraka koja smanjuje mirise do 99%. Nema mehaničkog filtriranja mirisa, već molekularne transformacije iz onečišćenog zraka u čisti zrak. Uklanja klice, bakterije, virusе, alergene, dim cigareta itd. i smanjuje rizik od bolesti i infekcija.

Sustav se već dugi niz godina koristi u profesionalnim kuhinjama, za uklanjanje mirisa i dima mnogo gušćih od para nastalih kuhanjem u domaćinstvu i uvijek je djelovao vrlo učinkovito.

Plazma tehnologija ne filtrira zrak... ona ga transformira!

Plazma aktivira kemijski proces koji mijenja sastav molekula zraka učinkovitim i sigurnim električnim procesom. Bez dodavanja kemikalija, bez mehaničke filtracije. Obradeni zrak na izlazu iz sustava sadrži samo kisik, malu zaostalu vlagu i CO₂. Ostaje samo čisti zrak, koncentracija ozona izvan plazma filtera je nula!

Plazma filter radi bez održavanja cijeli životni vijek kuhinjske nape!

Change the air you're breathing

Among the various air filtration systems used and developed by Fim airworks, plasma technology is one of the most efficient air purification methods with 99% of odour reduction. No filtering, no mechanical odour trapping, but a physical air transformation from polluted to clean air. It extinguish germs, bacteria, viruses and allergens, cigarette smoke, etc., and lower the risk of illness and infections.

It is used since many years in professional kitchens by restaurant chains, and in food processing, to eliminate odors and smoke which are much denser than cooking fumes in private households, and always worked very effectively.

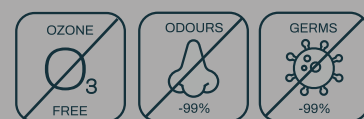
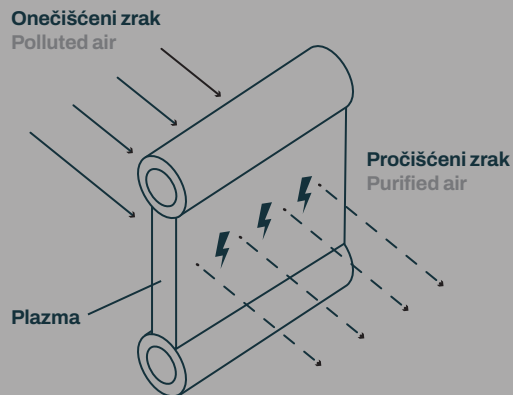
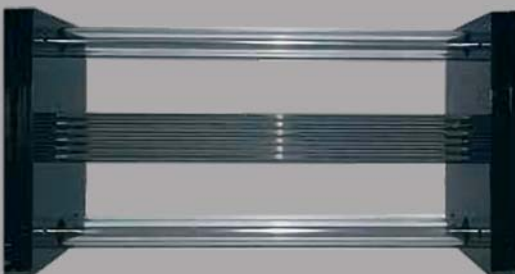
With plasma you don't filter the air... you treat it!

Plasma is a chemical process which change the molecules composition with an efficient and safe electrical process. There are no added chemicals, no mechanical filtering. Final products after filtration are only oxygen, a small residual humidity and CO₂. This is just pure air, the ozone concentration on the outside the plasma reaction device is zero!

The plasma filter works without maintenance for the entire cooker hood's life!

Plazma filteri str. 94
Plasma filters pag. 94

Plazma modul
Plasma module







Pouzdan saveznik u kuhinji

Nova **AirMate** pametna i integrirana tehnologija donosi novu razinu udobnosti i zaštite u kuhinji.

Sustav AirMate automatizira i ventilaciju i rasvjetu te nudi integraciju pametnog doma i pametnog telefona.

Napa ima 11 ugrađenih senzora koji mjere različite karakteristike kvalitete zraka, kao što su fine čestice (PM2,5), ukupni hlapljivi organski spojevi (TVOC), CO2, vlažnost, temperatura i kretanje. Koristeći niz složenih algoritama, napa točno zna kako reagirati kako bi osigurala optimalnu ventilaciju reguliranjem usisne brzine, čime se osigurava kuhanje bez problema, minimalna razina buke, niska potrošnja energije i zdrava kvaliteta zraka u zatvorenom prostoru tijekom cijelog dana.

Napa će nastaviti ventilirati u tihom načinu rada nakon završetka kuhanja, dok se kvaliteta zraka ne vrati na normalu.

Čak se i automatska LED svjetla, s prigušivim i dinamičnim svjetlom za temperaturu boje, mogu prilagoditi stilu kuhinje u svakom okruženju.

Canopo AirMate str. 79

A reliable ally in the kitchen

The new **AirMate** smart and integrated technology brings a new level of comfort and care in the kitchen.

The AirMate system automates both ventilation and lighting, as well as offering smart home and smartphone integration.

The hood is equipped with 11 built-in sensors to measure a range of air quality characteristics, such as fine particles (PM2.5), total volatile organic compounds (TVOC), CO2, humidity, temperature, and movement. Using a variety of complex algorithms, the hood knows exactly how to perform to ensure optimal ventilation by adjusting the extraction speed, thus guaranteeing trouble-free cooking, minimal noise levels, energy consumption and healthy indoor air quality throughout the day. After cooking, the hood will continue to ventilate in silent mode until the air quality is restored to normal.

Even the automatic LED lights, with dimmable and dynamic light for the color temperature, are able to adapt to the style of the kitchen in any environment.

Otkrijte više
Discover more



Nape za profesionalnu uporabu



Nape za profesionalnu uporabu opremljene su motorom visokih performansi s izlaznim promjerom od 200 mm i čeličnim filterima koji proizvodu daju tipičan dizajn industrijskih kuhinja. Zrak se gura u "labyrinthsku stazu" filtera povećavajući razinu zadržavanja masnoće, koja se prenosi gravitacijom i skuplja u posebnoj posudi.

Filteri za masnoću mogu se prati u perilici posuđa i lako se čiste te imaju dug vijek trajanja.

The Professional hoods are equipped with a high performing motor having an outlet diameter of 200 mm and s/steel grease filters giving to the product the typical look of industrial kitchens. The air is forced into the "labyrinth path" of the filters increasing the grease captation level, which are conveyed by gravity and collected in a special tray.

These grease filters can be washed in the dishwasher and can be easily cleaned and lasting for a long time.



Dinamičko svjetlo



Neki modeli opremljeni su LED rasvjetom koja vam omogućuje da mijenjate temperaturu boje svjetla od 3000 do 5700 Kelvina, zatim prelazite s toplih bijelih na hladno bijele tonove svjetla kako bi osvijetljeno područje bilo ugodnije.

Some models are equipped with LED lighting which allows you to change the colour temperature of the light from 3000 to 5700 Kelvin, so you can go from warm white light to cold white light and the area is more comfortable.



Značajke koje poboljšavaju rad nape

Features that are improving the performance of the extractor hood



OBODNI USIS

Ovo je sustav obodnog usisavanja koji prenosi pare na bočne otvore, omogućavajući ljestvični dizajn, smanjenje buke nape, povećanje hvatanja dima i pojednostavljuje čišćenje proizvoda.

This is a system called perimetral aspiration which conveys the fumes on the sides of the panels, allowing to have a nicer design, to reduce the noise of the hood, to increase the capturing of the fumes and to simplify the cleaning operations of the products.



INTENZIVNA SNAGA

Aktivira motor na maksimalnoj usisnoj snazi određeno vrijeme, a zatim automatski smanjuje brzinu. Ova je funkcija korisna u fazama kuhanja u kojima se stvaraju znatne količine pare i dima.

It activates the motor at the highest speed for a certain period of time, and then it automatically reduces the speed. This function is useful in the cooking phases where a lot of fumes are produced.



TIMER

Kada završite s kuhanjem, ova funkcija omogućuje da napa radi određeno vrijeme kako bi se u potpunosti uklonili dim i zaostali mirisi. Nakon tog vremena napa se automatski isključuje.

When you have finished the cooking, this function allows to have the hood working for a certain period of time to complete elimination of the fumes and the remained odors. After that period of time the hood switches off in an automatic way.



FILTER ALARM

Automatski upozorava kada je potrebno izvršiti planirano održavanje filtera za masnoću i ugljenjog filtera u slučaju da se napa koristi u filtracijskom načinu rada.

The controls are giving automatic advice when it is necessary to do maintenance both of the carbon and the grease filters.



IZMJENA ZRAKA

Omogućuje vam da programirate početak ventilacije automatski tijekom dana. Ova funkcija je korisna za osiguranje kontinuirane izmjene zraka. Funkcija se automatski deaktivira normalnom uporabom nape.

This function allows to plan the start of the aspiration in automatic way during the day. This function is useful to guarantee a continuous air exchange. You exclude the function in an automatic way with the normal use of the cooker hood.



RASVJETA S MOGUĆNOŠĆU PRIGUŠENJA

Moguće je mijenjati intenzitet svjetla, što vam omogućuje da prilagodite LED rasvjetu svojim željama.

It is possible to change light intensity, enabling to have a customized led light.



LED RASVJETA

Nape su opremljene LED rasvjetom koja vam omogućuje smanjenje potrošnje i radne temperature, postizanje visoke učinkovitosti i pouzdanosti tijekom vremena. U upotrebi su pojedinačni led spotovi, led trake ili led ploče interne proizvodnje.

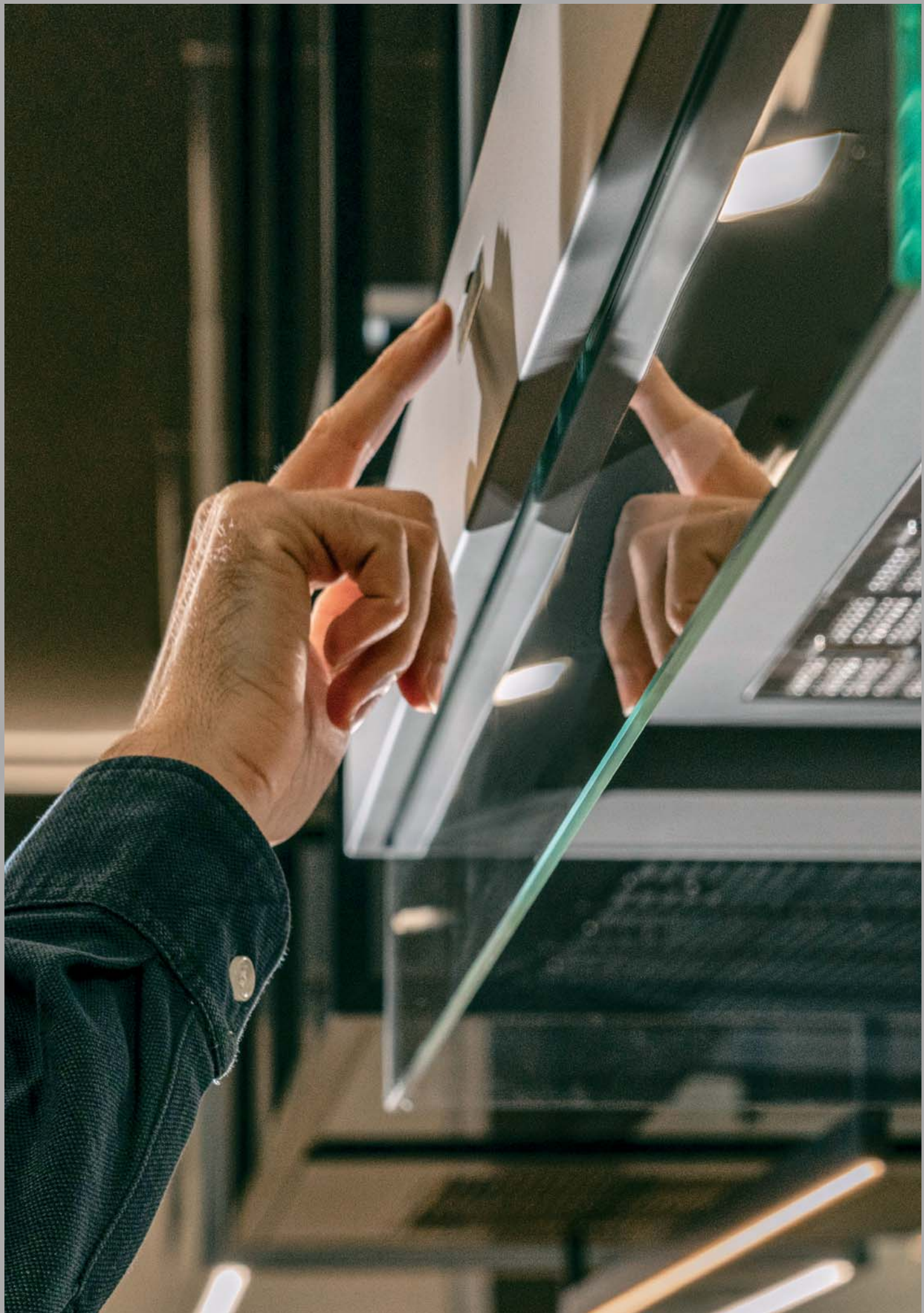
The cooker hoods are equipped with led lighting that are allowing to reduce both consumption and working temperature, obtaining long time lasting efficiency and reliabilty. There are in use single led spots, led bars, or internally produced led panel.



DALJINSKI UPRAVLJAČ

Svojim dizajnom, tanak i lagan, omogućuje aktiviranje svih funkcija nape na daljinu. Kod nekih modela isporučuje se s napom kao standardni dio opreme, kod drugih se može kupiti zasebno.

With its design, thin and light, it allows to activate all the functions at distance. On some models it is delivered with the hoods, on other models it can be purchased separately





Kvaliteta i okoliš

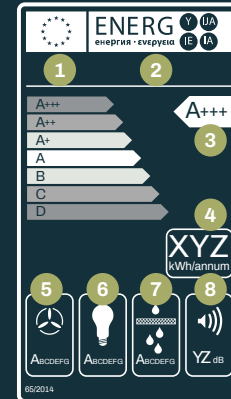


Uprava SIL FIM-a odlučila je bazirati upravljanje tvrtkom na SUSTAVU KVALITETE ZA PROIZVODNJU i OKOLIŠ u skladu sa sljedećim normama: UNI EN ISO 9001: 2015 i UN EN ISO 14001: 2015. Ovaj sustav se temelji na organizaciji i tehničkim radnjama koje se primjenjuju na sve odjele tvrtke, s ciljem postizanja potpunog zadovoljstva kupaca i kontinuiranog poboljšanja proizvoda u skladu s ekološkim resursima.

SIL FIM property decided to base the handling of the company on a QUALITY SYSTEM FOR PRODUCTION and ENVIRONMENT compliant with the following norms: UNI EN ISO 9001: 2015 and UN EN ISO 14001: 2015. This system is based on organization and technical actions applied to all departments of the company, these actions are meant to get the full satisfaction of the customers and the continuous improvement of the products taking the ambience/environment into the highest consideration.



Oznaka energetske učinkovitosti



Za svaki proizvod možete vidjeti i preuzeti energetsku oznaku (verzija za Evropu i Tursku) i detaljne informacije (informacijski list) za svaki proizvod SIL FIM povezivanjem na web stranicu www.fimweb.it www.fimhoods.com u odjeljku ENERGIJA. U svakom informacijskom listu naših napa pronaći ćete stavku ENERGETSKI RAZRED s oznakom razreda proizvoda.

Na slici je prikazano kako čitati energetsku oznaku:

1. Naziv ili robna marka dobavljača.
2. Identifikacijski kod modela.
3. Razred energetske učinkovitosti. Vrh strelice koja sadrži razred energetske učinkovitosti kuhinjske nape mora biti postavljen na istoj visini kao i vrh strelice odgovarajućeg razreda energetske učinkovitosti.
4. Godišnja potrošnja energije (AEC napa) u kWh zaokružena na najbliži cijeli broj. Za izračun se uzimaju u obzir standardni faktori kao što su prosječno trajanje dnevnog rada, tj. 60 minuta, prosječno trajanje dnevnog osvjetljenja, tj. 120 minuta, te korištenje 365 dana.
5. Razred dinamičke učinkovitosti fluida.
6. Razred učinkovitosti rasvjete, određen omjerom između prosječne osvijetljenosti površine za kuhanje (izražene u luksima) i nazivne apsorbirane snage u vatima.
7. Razred učinkovitosti filtriranja znači relativnu količinu masnoće koja se zadržava unutar filtera za masnoću nape.
8. Vrijednost buke (u dB) izmjerena kao akustička A-ponderirana emisija zvučne snage u zraku pri najvišoj postavci za normalnu upotrebu.

For each products you can view the energy label (version Europe and Turkey) and detailed information (product fiche). In each sheet of our hoods you find the item ENERGY CLASS indicating the class of the product.

The image shows how to read the energy label:

1. Supplier's name or trade mark.
2. ID code model identifier.
3. The Energy efficiency class. The head of the arrow containing the energy efficiency class of the domestic range hood shall be placed at the same height as the head of the arrow of the relevant energy efficiency class.
4. The Annual energy consumption (AEC hood) in kWh rounded to the nearest integer. For the calculation standard factor are considered like the average running time per day, 60 minutes, the average lighting time per day, 120 minutes and a use of 365 days.
5. The Fluid Dynamic Efficiency.
6. The lighting Efficiency class determined by the ratio between the average illumination (in lux) and the nominal electric power of the lighting system.
7. The Grease Efficiency class means the relative amount of grease retained within the range hood grease filters.
8. The noise value (in dB) measured as the Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at the highest setting for normal use.



Fim
airworks

Pultne nape Downdraft

Kombinacija dizajna i tehnologije daje ovim modelima dar nevidljivosti: budući da su integrirani u kuhinjski element, ostavljaju puno prostora oko područja za kuhanje.

Posebnost ovih modela je mogućnost usisa pare izravno s ploče za kuhanje; ovo čini ekstrakciju učinkovitom i posebno prikladnom za vrlo velike kuhinje gdje se pare mogu lakše raspršiti kroz prostoriju.

Pultne nape smještene su iza ploče za kuhanje i olakšan im je usis zahvaljujući motoriziranom sustavu. Još jedna posebna značajka je motor, također integriran u ormarić ili instaliran na zasebno mjesto unutar ili van kuće, što omogućuje uštedu prostora.

The combination of design and technology gives to these models the gift of invisibility: as integrated in the working top they leave a lot of space around the cooking zone.

This models can suck the vapours directly from the cooking hob; this is making the aspiration very performing and suitable for big kitchens where the fumes can travel in the room more easily.

The Downdraft models are placed inside the cooking hob and are having their sucking operations made easier by the system with motor. Another special feature is the motor, also integrated into the cabinet or installed in a separate place inside or outside the house, which allows to save space.

COPERNICO	36
KEPLERO	40
NEWTON	42





Značajke

Širina
205 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Elektroničko 3+I
Dajinsko upravljanje 3+I
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
2x38W 3000K

Dodatni pribor

Long Life filtracijski kit za cokl
Plinth long life filtering kit
K06395KITF1
Keramički filtracijski kit za cokl
Plinth ceramic filtering kit
K06395KITF2

Pribor uključen
Accessories included
Filter uključen u filtracijski kit
Filter included in the filtering kit

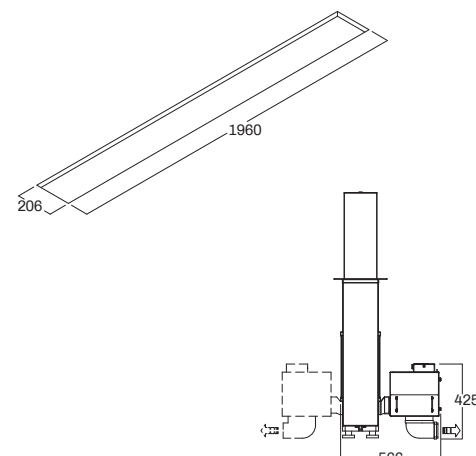
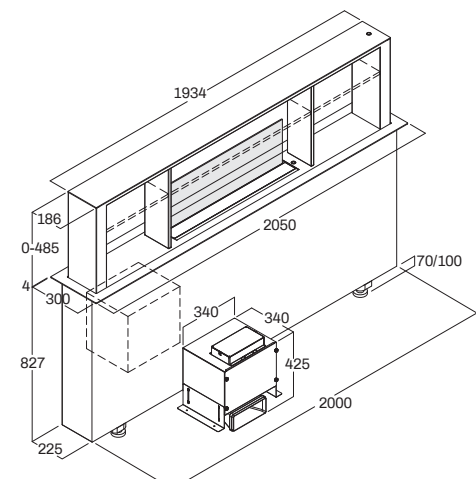
Performanse

Kapacitet usisa
650 m³/h
Pritisak
445 Pa
Razina buke
49 min – 64 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Dimenzije odvoda
220x90/220x60 mm
Energetski razred
C

Optimalan rad ekstrakcije odvija se u kombinaciji s pločama za kuhanje sa zonom/plamenicima u nizu.
The optimal operation of the aspiration is with hobs in-line cooking zones

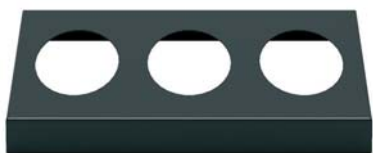
Završna obrada

+
Crna mat + Dimljeno staklo
Matt black + Smoke glass



PRIBOR UKLJUČEN / ACCESSORIES INCLUDED

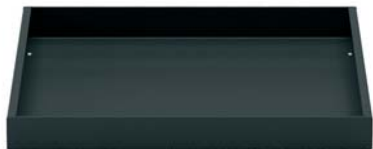
Držač za boce
Bottle holder



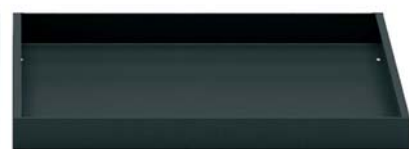
Držač utičnice
Power socket older



Stalak za začine
Spice holder



Set 2 stalaka za začine
2 Spice holder kit



Copernico







Značajke

Širina
180 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
1x15W 3000K

Dodatni pribor

Long Life filtracijski kit za cokl
Plinth long life filtering kit
K06395KITF1
Keramički filtracijski kit za cokl
Plinth ceramic filtering kit
K06395KITF2

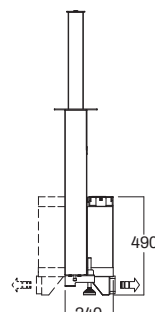
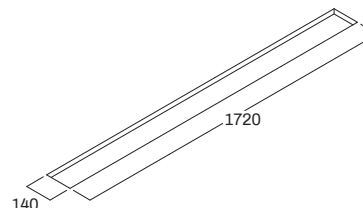
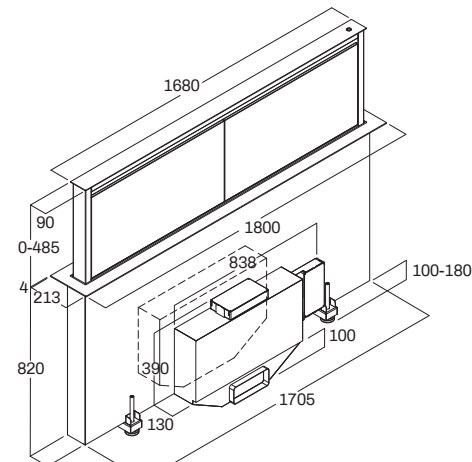
Filter uključen u filtracijski kit
Filter included in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa
750 m³/h
Pritisak
570 Pa
Razina buke
52 Min / 67 maks. lW[dba]
Snaga motora
2x144 W
Dimenzije odvoda
220x90 mm
Energetski razred
C

Optimalan rad ekstrakcije odvija se u kombinaciji s pločama za kuhanje sa zonomama/plamenicima u nizu.
The optimal operation of the aspiration is with hobs in-line cooking zones.

Završna obrada



Modeli

KEPLERO 180 CRNA MAT*

Kód

K01193180ECL

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



Newton Panel



Značajke

Širina	86 / 116 cm
Verzija	Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno) Suction / Filtering (optional)
Upravljanje	Upravljanje na dodir 3+1 Dajinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta	LED traka Led strip 1x4,5W (56) / 1x7,8W (86) 1x11,2W (116) 3000K

Dodatni pribor

Long Life filtracijski kit za cokl

Plinth long life filtering kit

K06395KITF1

Keramički filtracijski kit za cokl

Plinth ceramic filtering kit

K06395KITF2

Filter uključen u filtracijski kit

Filter included in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

660 m³/h

Pritisak

600 Pa

Razina buke

50 Min / 67 maks. Iw[dba]

Snaga motora

265 W

Dimenzije odvoda

Ø150 mm

Energetski razred

A

Optimalan rad ekstrakcije odvija se u kombinaciji s pločama za kuhanje sa zonom/plamenicima u nizu.

The optimal operation of the aspiration is with hobs in-line cooking zones.

Završna obrada

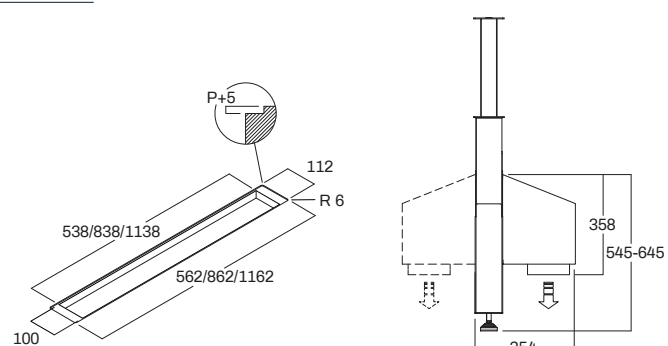
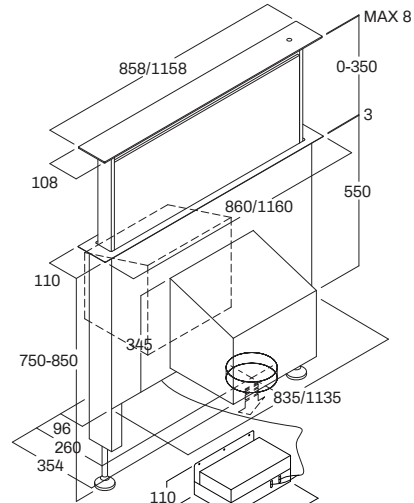


Satinirani nehrđajući čelik

Crna mat

S/steel satin

Matt black



Modeli

NEWTON PANEL 90 INOX*
NEWTON PANEL 120 INOX*

NEWTON PANEL 90 CRNA MAT*
NEWTON PANEL 120 CRNA MAT*

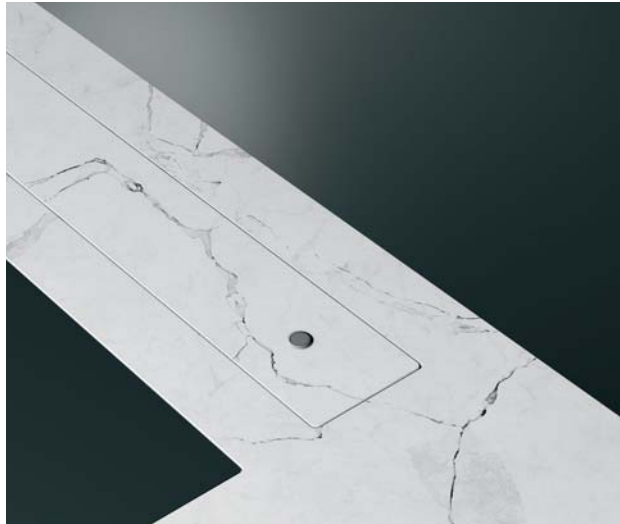
Kôd

K01156086EX26T
K01156116EX26T

K01156086EC26T.1
K01156116EC26T.1

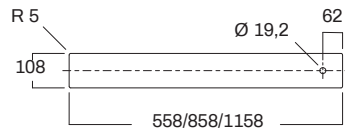
* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

MODEL S PANELOM / WITH PANEL



Gornji panel
Top panel

P = MAX 8 MM



Otočne nape Island

Otočne nape s mogućnošću slobodne montaže i postavljene iznad ploče za kuhanje, kako bi izravno odvodile pare koje proizvode, igraju vodeću ulogu kao ultimativni element dizajna za najprestižnije kuhinje.

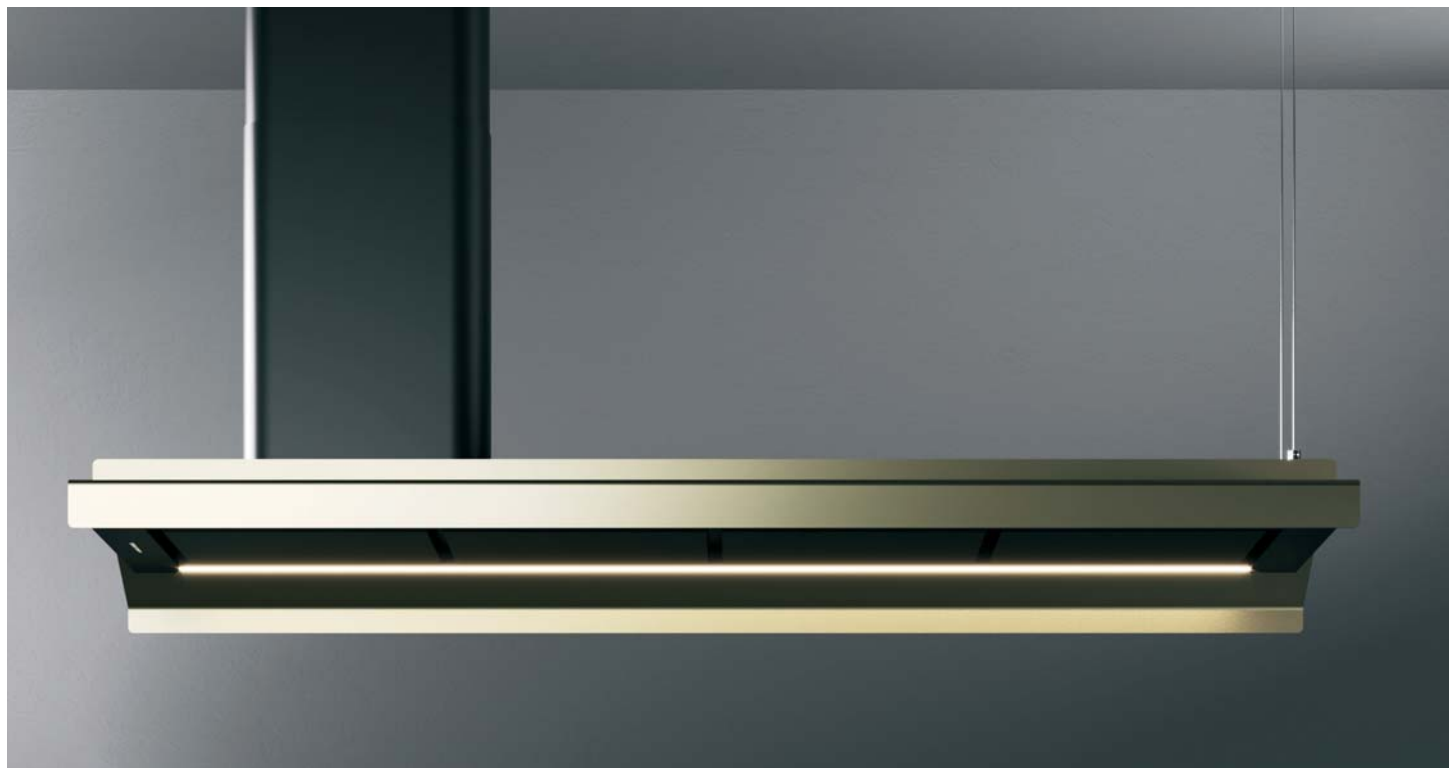
Nehrđajući čelik, staklo, rešetke, paneli... samo su neki od elemenata koji karakteriziraju ključne komponente nape i čine je prepoznatljivim elementom u kuhinjskoj arhitekturi.

Island hoods with their possibilities to be freely installed above the cooking hob and take directly the fumes produced, are the real main character as highest design element for the best design kitchens.

Stainless Steel, Glass, bars, panels...are just some of the elements featuring the King Element of aspiration in the kitchen architecture.

PLEAT	46
OFLICO ISLAND	48
PERSEUS	50
PAVO	52
AQUILA ISLAND	54
PYXIS ISLAND	55
PYXIS PLUS ISLAND	56

NORMA ISLAND	58
LEO ISLAND	59
GRUS	60
HERCULES ISLAND	62
CHAMELEON ISLAND	63
TAURUS	64



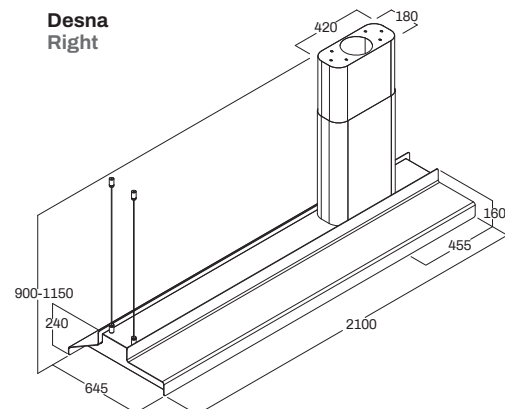
Značajke

Širina nape
210 cm
Verzija
Ekstrakcijska
Suction
Upravljanje
Elektroničko upravljanje 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED traka
Led strip
2x16W 3000K

Performanse

Kapacitet usisa
550 m³/h
Pritisak
710 Pa
Razina buke
45 Min / 60 maks. lW[dba]
Snaga motora
270 W
Promjer odvoda
Ø150 mm
Energetski razred
B

Desna Right

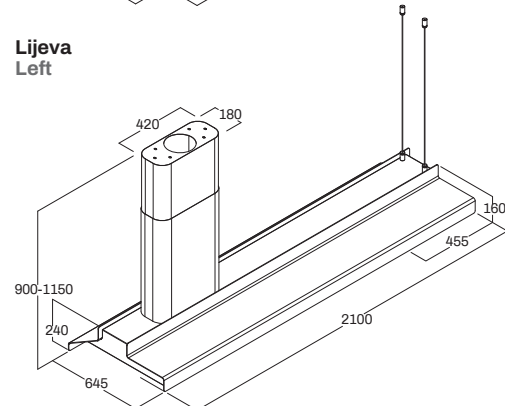


Završna obrada



Crna mat + prilagođene boje na upit
Matt black + custom color on request

Lijeva Left



Modeli

PLEAT CRNA MAT DESNA*
PLEAT CRNA MAT LIJEVA*

Kôd

K01265210ECIDX
K01265210ECISX

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana





Značajke

Širina nape	
90/120 cm	
Širina police	
60/90/120 cm	
Širina LED trake	
150/180/210/240 cm	
Verzija	
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)	
Suction / Filtering (optional)	
Upravljanje	
Daljinsko upravljanje 3S+I	
Rasvjeta	
LED traka	
Led strip	
1x16,9W (150), 1x20,2W (180),	
1x23,6W (210), 1x27,0W (240)	
3000K	

Dodatni pribor

Filtracijski kit Filtering kit
K01251KIT
Ugijeni filter četvrtasti
Rectangular charcoal filter
R55046266
Ugijeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Ugijeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit
Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

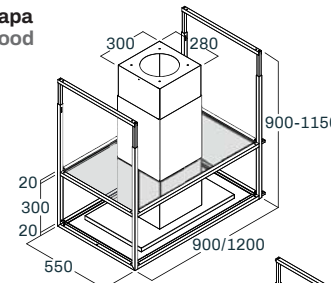
Performanse

Kapacitet usisa	
700 m ³ /h	
Pritisak	
520 Pa	
Razina buke	
46 Min / 58 maks. lW[dba]	
Snaga motora	
240 W	
Promjer odvoda	
Ø150 mm	
Energetski razred	
A+	

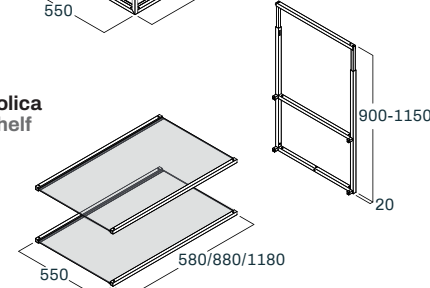
Završna obrada



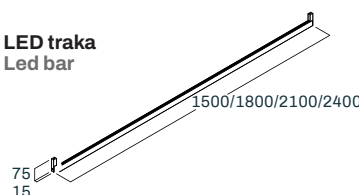
Napa Hood



Police Shelf



LED traka



Modeli

OFIUCO ISLAND NAPA 90 CRNA MAT + STAKLO
OFIUCO ISLAND NAPA 120 CRNA MAT + STAKLO*

OFIUCO ISLAND POLICA 60*
OFIUCO ISLAND POLICA 90
OFIUCO ISLAND POLICA 120*

OFIUCO ISLAND LED TRAKA 150*
OFIUCO ISLAND LED TRAKA 180
OFIUCO ISLAND LED TRAKA 210*
OFIUCO ISLAND LED TRAKA 240*

Kôd

K01206090ECI.1
K01206120ECI.1

K01206060MCI.1
K01206090MCI.1
K01206120MCI.1

K01206150BC.1
K01206180BC.1
K01206210BC.1
K01206240BC.1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana





Značajke

Širina nape
90/120 cm
Širina police
60/90/120 cm
Visina po mjeri na upit
Custom height on request
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Daljinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
1x9W (90), 1x12W (120)
3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit Filtering kit
K01251KIT
Ugjeni filter četvrtasti
Rectangular charcoal filter
R55046266
Ugjeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Ugjeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit
Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

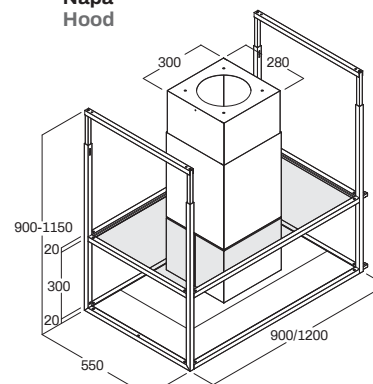
Kapacitet usisa
700 m³/h
Pritisak
520 Pa
Razina buke
46 Min / 58 maks. lW[dba]
Snaga motora
240 W
Promjer odvoda
Ø150 mm
Energetski razred
A+

Završna obrada

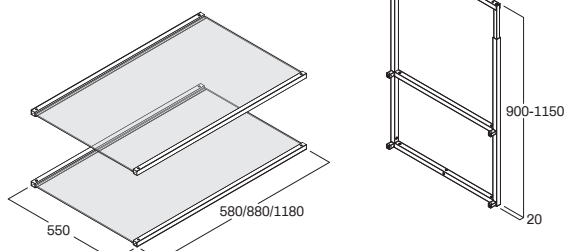


Crna mat + Dimljeno staklo
Prilagođene boje na upit
Matt black + Smoke glass
Custom color on request

Napa Hood



Polica Shelf



Modeli

PERSEUS NAPA 90 CRNA MAT + STAKLO*
PERSEUS NAPA 120 CRNA MAT + STAKLO*

PERSEUS POLICA 60*
PERSEUS POLICA 90*
PERSEUS POLICA 120*

Kód

K02002090ECI07

K02002120ECI07

K02002060MCI07

K02002090MCI07

K02002120MCI07





Značajke

Širina nape

120/150 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1,
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
4x2,2W (120)
6x2,2W (150)
3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit

Filtering kit
K01175KIT

Ugljeni filter četvrtasti

Rectangular charcoal filter
R55046266

Ugljeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter
R55046241

Ugljeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit

Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

800 m³/h

Pritisak

570 Pa

Razina buke

45 Min / 60 maks. lW[dba]

Snaga motora

265 W

Promjer odvoda

Ø150 mm

Energetski razred

A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik

Crna mat + Staklo

Siva

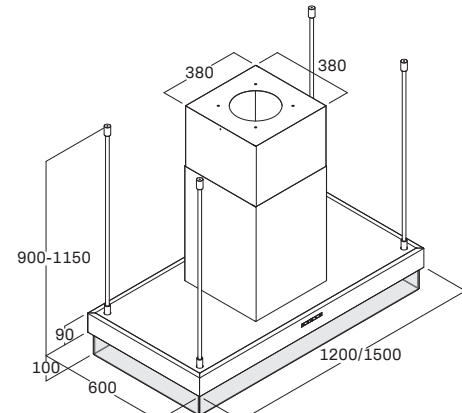
Prilagođene boje na upit

S. steel satin

Matt black + Glass

Gray

Custom colors on request



Modeli

PAVO 120 INOX*
PAVO 150 INOX*

PAVO 120 CRNA MAT + STAKLO
PAVO 150 CRNA MAT + STAKLO

PAVO 150 SIVA

Kôd

K01175120EXIL1
K01175150EXIL1

K01175120ECIL1.2
K01175150ECIL1.2

K01175150ECIL1.1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana





Značajke

Širina nape
90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Dajinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED traka
Led strip
2x13W (90) / 2x17W (120)
3000K

Performanse

Kapacitet usisa
800 m³/h
Pritisak
570 Pa
Razina buke
39 Min / 57 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Indukcijski sustav TECH



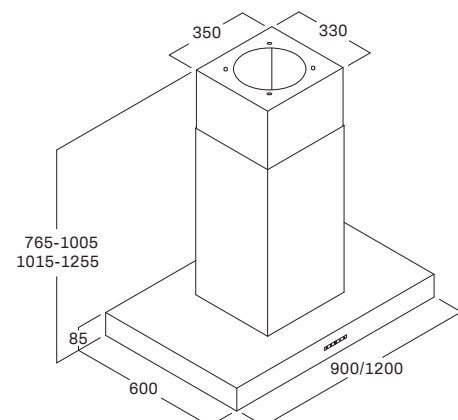
Dodatni pribor

Ugljeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
Prilagođene boje na upit
S. steel satin
Matt black
Custom color on request



Modeli

AQUILA ISLAND 90 INOX
AQUILA ISLAND 120 INOX*
AQUILA ISLAND 90 CRNA MAT
AQUILA ISLAND 120 CRNA MAT*

Kôd

K01134090EXI.1
K01134120EXI.1
K01134090ECI07
K01134120ECI07

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



Značajke

Širina nape

90/120 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED traka s mogućnošću prigušivanja
LED traka s podešivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led strip
2x9,2W (90) / 2x10,6W (120)
3000-5700K

Dodatni pribor

Filtracijski kit

Filtering kit

K01251KIT

Ugljeni filter četvrtasti

Rectangular charcoal filter

R55046266

Ugljeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter

R55046241

Ugljeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit

Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

700 m³/h

Pritisak

520 Pa

Razina buke

46 Min / 58 maks. Iw[dba]

Snaga motora

240 W

Promjer odvoda

Ø 150 mm

Energetski razred

A+

Završna obrada

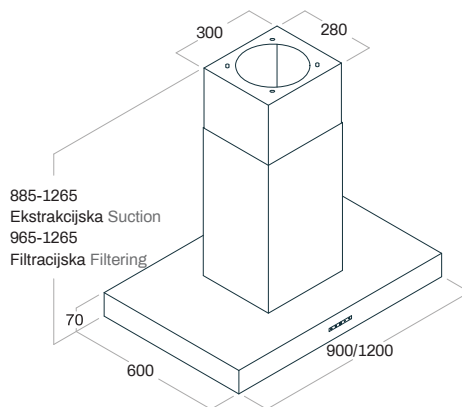


Satinirani nehrđajući čelik

Crna mat

S/steel satin

Matt black



Modeli

PYXIS ISLAND 90 INOX*
PYXIS ISLAND 120 INOX*

PYXIS ISLAND 90 CRNA MAT*
PYXIS ISLAND 120 CRNA MAT*

Kod

K02011090EX
K02011120EX

K02011090EC07
K02011120EC07

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Pyxis Plus Island



FIM - AIRWORKS



Značajke

Širina nape

150/180 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1,
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED traka s mogućnošću prigušivanja
LED traka s podešivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led strip
2x10,6W (150) / 2x21,2W (180)
3000-5700K

Dodatni pribor

Filtracijski kit

Filtering kit
K01251KIT

Ugljeni filter četvrtasti

Rectangular charcoal filter
R55046266

Ugljeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter
R55046241

Ugljeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit

Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

700 m³/h

Pritisak

520 Pa

Razina buke

46 Min / 58 maks. Iw[dba]

Snaga motora

240 W

Promjer odvoda

Ø 150 mm

Energetski razred

A+

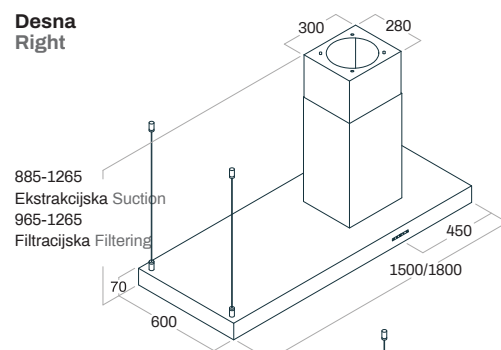
Završna obrada



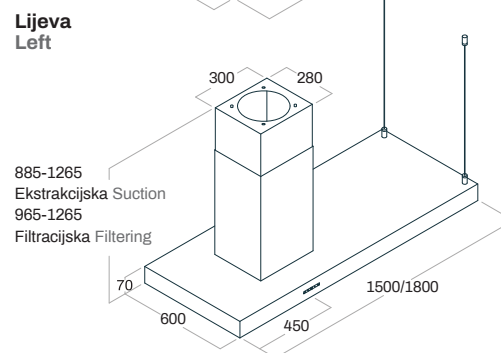
Satinirani nehrđajući čelik

Crna mat
Prilagođene boje na upit
S/steel satin
Matt black
Custom color on request

Desna Right



Lijeva Left



Modeli

PYXIS PLUS ISLAND 150 INOX DESNA*
PYXIS PLUS ISLAND 150 INOX LIJEVA*

PYXIS PLUS ISLAND 180 INOX DESNA*
PYXIS PLUS ISLAND 180 INOX LIJEVA*

PYXIS PLUS ISLAND 150 CRNA MAT DESNA*
PYXIS PLUS ISLAND 150 CRNA MAT LIJEVA*

PYXIS PLUS ISLAND 180 CRNA MAT DESNA*
PYXIS PLUS ISLAND 180 CRNA MAT LIJEVA*

Kód

K02011150EXDX
K02011150EXSX

K02011180EXDX
K02011180EXSX

K02011150ECDX07
K02011150ECSX07

K02011180ECDX07
K02011180ECSX07

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana





Značajke

Širina nape

90 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1,
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
4x2,2W 3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit

Filtering kit

K01251KIT

Ugljeni filter četvrtasti

Rectangular charcoal filter

R55046266

Ugljeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter

R55046241

Ugljeni filter četvrtasti uključen u
filtracijski kit

Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

700 m³/h

Pritisak

520 Pa

Razina buke

46 min – 58 maks. Iw[dba]

Snaga motora

240 W

Promjer odvoda

Ø150 mm

Energetski razred

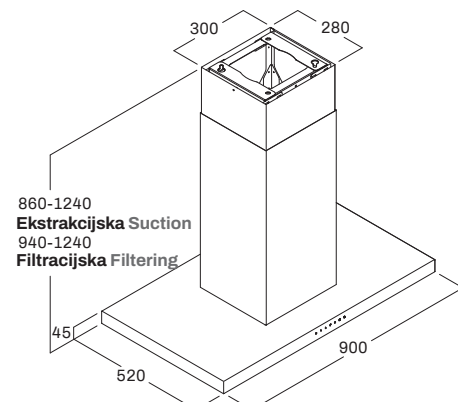
A+

Završna obrada



Crni nehrđajući čelik + Crno staklo

Black s/steel + Black glass





Značajke

Širina nape

110 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
1x12W 3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit

Filtering kit

K01221KIT

Long Life filteri okrugli (par)

Pair round long life filters

R55046221

Long Life filter uključen u filtracijski kit
Long life filters included in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

750 m³/h

Pritisak

570 Pa

Razina buke

52 Min / 63 maks. Iw[dba]

Snaga motora

265 W

Promjer odvoda

Ø 150 mm

Energetski razred

A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik S/steel satin

Crna mat Matt black

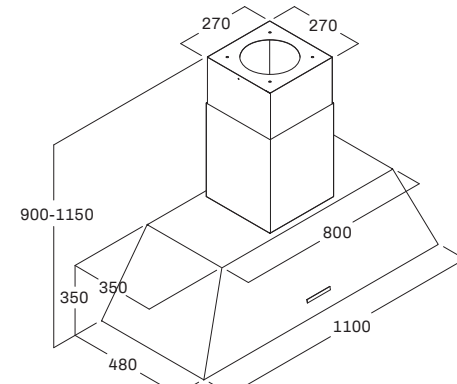
Bronca mat Matt bronze

Titan mat Matt Titanium

Grafit mat Matt graphite

Prilagođene boje na upit

Custom color on request



Modeli

LEO ISLAND 110 INOX*

LEO ISLAND 110 CRNA MAT*

LEO ISLAND 110 BRONCA MAT*

LEO ISLAND 110 TITAN MAT*

LEO ISLAND 110 GRAFIT MAT*

Kôd

K01221110EXIBD

K01221110ECIBD07

K01221110ECIBD.1

K01221110EXIBD.2

K01221110EXIBD.3



Značajke

Širina nape

160 cm

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)

Upravljanje

Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
11x2,2W 3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit za stropne nape

Ceiling filtering kit

KKIT003CF

Performanse

Kapacitet usisa

700 m³/h

Pritisak

550 Pa

Razina buke

47 Min / 67 maks. Iw[dba]

Snaga motora

220 W

Promjer odvoda

220x90 mm

Energetski razred

A+

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik

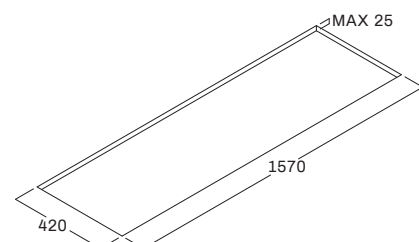
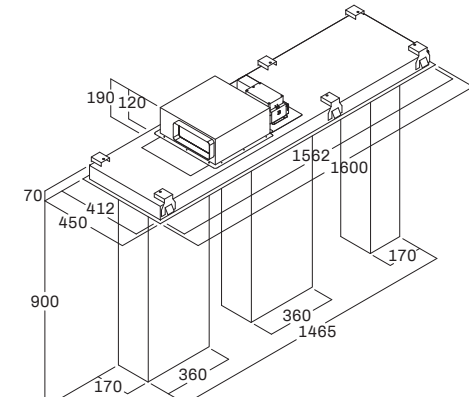
Crna mat

Prilagođene boje na upit

S. steel satin

Matt black

Custom color on request



Modeli

GRUS 160 INOX*

GRUS 160 CRNA MAT

Kôd

K01218160EXL

K01218160ECL07





Značajke

Širina nape
90 / 120 cm
Visina po mjeri na upit
Custom height on request
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED traka
Led strip
2x13W (90) / 2x17W (120)
3000K

Dodatni pribor

Ugljeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Performanse

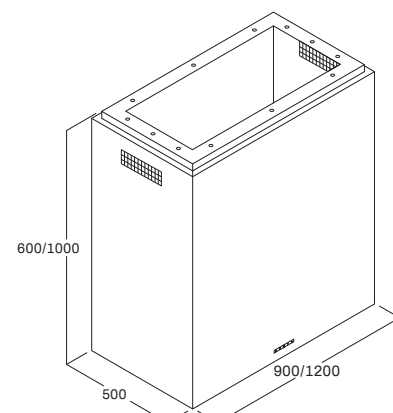
Kapacitet usisa
800 m³/h
Pritisak
570 Pa
Razina buke
39 Min / 57 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
S. steel satin
Matt black

Indukcijski sustav TECH



Modeli

HERCULES ISLAND 90 H60 INOX*
HERCULES ISLAND 120 H60 INOX*
HERCULES ISLAND 90 H100 INOX*
HERCULES ISLAND 120 H100 INOX*

HERCULES ISLAND 90 H60 CRNA MAT*
HERCULES ISLAND 120 H60 CRNA MAT*
HERCULES ISLAND 90 H100 CRNA MAT*
HERCULES ISLAND 120 H100 CRNA MAT*

Kôd

K01135090EXI60
K01135120EXI60
K01135090EXI100
K01135120EXI100

K01135090ECI60.1
K01135120ECI60.1
K01135090ECI100.1
K01135120ECI100.1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



OTOCNE NAPE

Značajke

Širina nape

90 / 120 cm
Visina po mjeri na upit
Custom height on request

Verzija

Ekstrakcijska Suction

Upravljanje

Elektroničko upravljanje 3+,
Daljinsko upravljanje 3+

Rasvjeta

LED panel s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led panel
25W (90) / 37W (120)
3000K

Dodatni pribor

Kit panela od satiniranog nehrđajućeg čelika na upit

S/steel satin panels kit on request

Kit panela u crnoj mat boji na upit

Matt black panels kit on request

Napa s panelom, ukupna težina panela maks. 100 kg

Hood to be panelled, total weight panels maks. 100 kg

Debljina panela: min 18, maks. 21 mm
Panels thickness: min 18, maks. 21 mm

Performanse

Kapacitet usisa

790 m³/h

Pritisak

620 Pa

Razina buke

52 Min / 70 maks. lW[dba]

Snaga motora

265 W

Promjer odvoda

Ø150 mm

Energetski razred

A

Završna obrada



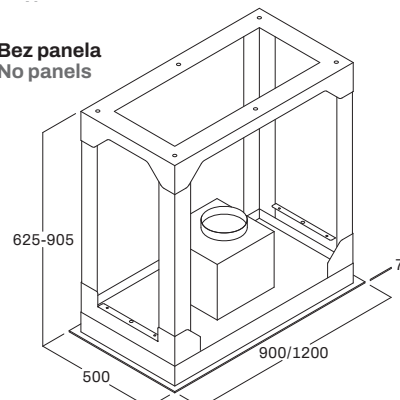
Satinirani nehrđajući čelik

Crna mat

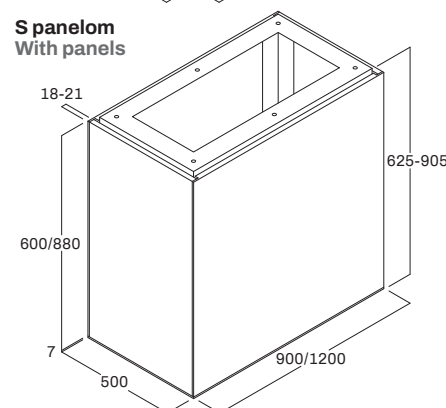
S. steel satin

Matt black

Bez panela No panels



S panelom With panels



Modeli

CHAMELEON ISLAND 90 H62 INOX*

CHAMELEON ISLAND 120 H62 INOX*

CHAMELEON ISLAND 90 H90 INOX*

CHAMELEON ISLAND 120 H90 INOX*

CHAMELEON ISLAND 90 H62 CRNA MAT*

CHAMELEON ISLAND 120 H62 CRNA MAT*

CHAMELEON ISLAND 90 H90 CRNA MAT*

CHAMELEON ISLAND 120 H90 CRNA MAT*

Kód

K01136090EXI62

K01136120EXI62

K01136090EXI90

K01136120EXI90

K01136090ECI62.2

K01136120ECI62.2

K01136090ECI90.2

K01136120ECI90.2

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



Značajke

Širina nape

180 cm
Dimenzija nape po mjeri na upit
Custom size on request

Verzija

Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)

Upravljanje

Upravljanje na dodir 3+1
Dalmatinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
4x2,2W 3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit Filtering kit

K01251KIT (naručite 2 kom.)

Ugljeni filteri četvrtasti (par)

Pair rectangular charcoal filter
R55046266D

Ugljeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter
R55046241 (naručite 2 kom.)

Ugljeni filter četvrtasti uključen u filtracijski kit

Rectangular charcoal filter included
in the filtering kit

Performanse

Kapacitet usisa

1400 m³/h

Pritisak

580 (Pa)

Razina buke

52 Min / 66 maks. lW[dba]

Snaga motora

2x240 W

Promjer odvoda

Ø 150 mm

Energetski razred

B

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik

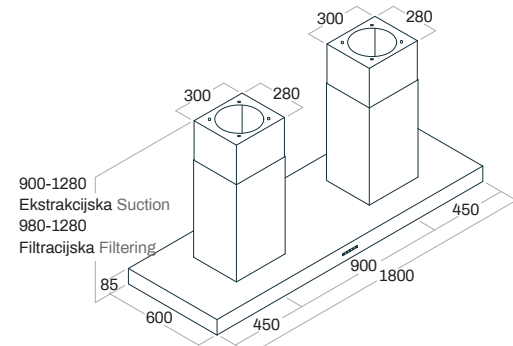
Crna mat

Prilagođene boje na upit

S. steel satin

Matt black

Custom color on request



Modeli

TAURUS 180 INOX*

TAURUS 180 CRNA MAT*

Kôd

K02007180EXIBL

K2007180ECIBL07

Stropne nape Ceiling

Kod stropnih napa sustav usisa je "nevidljiv". Hvatanje para od kuhanja odvija se gotovo bez da smo toga svjesni, iskoristavajući fenomen konvekcije u kojoj se topliji i gušći zrak para diže prema gore.

Ovo rješenje jamči maksimalnu slobodnu visinu i neometano vidno polje oko područja kuhanja, ostavljajući tako mnogo prostora za kreativnost u dizajniranju vaše kuhinje iz snova. Svim modelima upravlja se putem daljinskog upravljača.

In the Ceiling hoods the aspiration system is "invisible". The cooking fumes captionation is happening in an easy way taking advantage of the convection phenomenon where the warmer and heavier air is rising upwards.

This solution allows to have a lot of space free in the height and a lot of visibility without obstacles around the cooking area, leaving space to a lot of possibilities when the kitchen of our dreams is designed. All the models are controlled by remotes.

URSA	68
URSA STRIP	70
DORADO STRIP	71

STROPNE NAPE

**Značajke**

Širina
90/120 cm
Dimenzija nape po mjeri na upit
Custom size on request

Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalko)
Suction / Filtering (optional)

Upravljanje
Elektroničko upravljanje 3+1
Dajinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
3x2,2W 3000K

Dodatni pribor

Long Life filter
Long life filter
R55090025-2

Filtracijski kit za stropne nape
Ceiling filtering kit
KKIT003CF

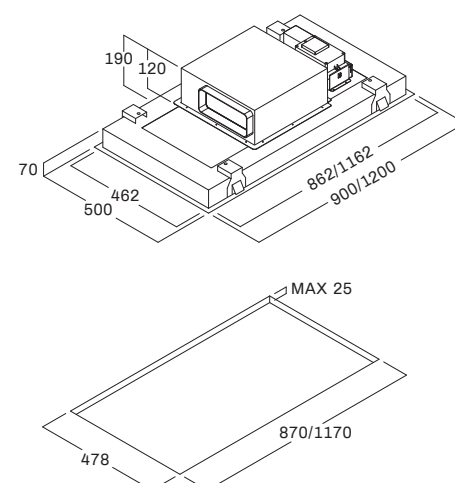
Performanse

Kapacitet usisa
740 m³/h
Pritisak
550 Pa
Razina buke
45 Min / 66 maks. Iw[dba]

Snaga motora
220 W
Dimenzijs odvoda
220x90 mm
Energetski razred
A+

Završna obrada

Satinirani nehrđajući čelik
S/steel satin

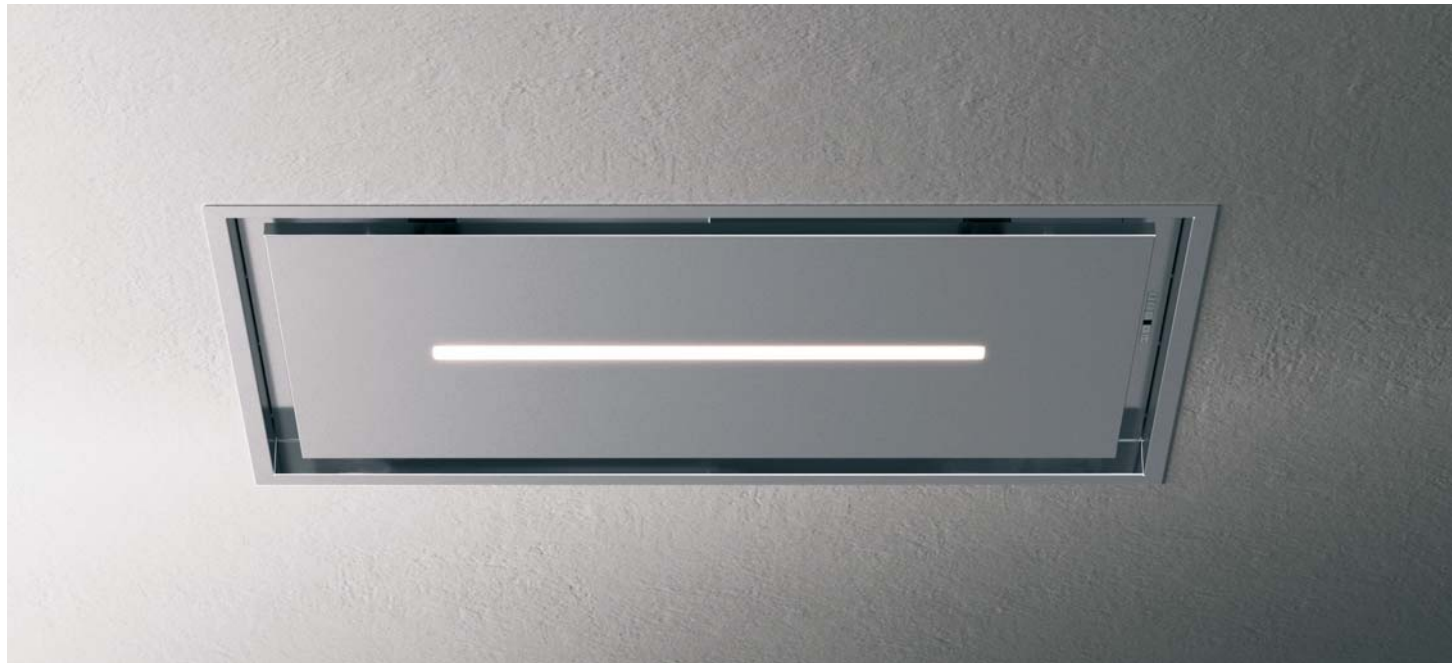
**Modeli**

URSA 90 INOX
URSA 120 INOX*

Kôd

KCV0631509050EXL1
KCV0631512050EXL1





Značajke

Širina
90/120 cm

Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)

Upravljanje
Elektroničko upravljanje 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1

Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
LED traka s podesivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led strip
1x9W (90) / 1x15W (120)
3000-5700K

Dodatni pribor

Long Life filter
Long life filter
R55090025-2

Filtracijski kit za stropne nape
Ceiling filtering kit
KKIT003CF

Performanse

Kapacitet usisa
740 m³/h

Pritisak
550 Pa

Razina buke
45 Min / 66 maks. lW[dba]

Snaga motora
220 W

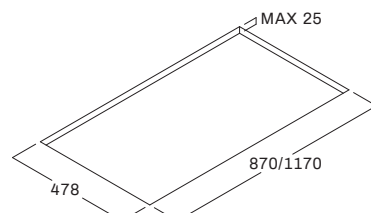
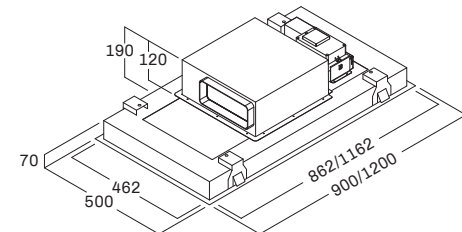
Dimenzije odvoda
220x90 mm

Energetski razred
A+

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
S/steel satin



Modeli

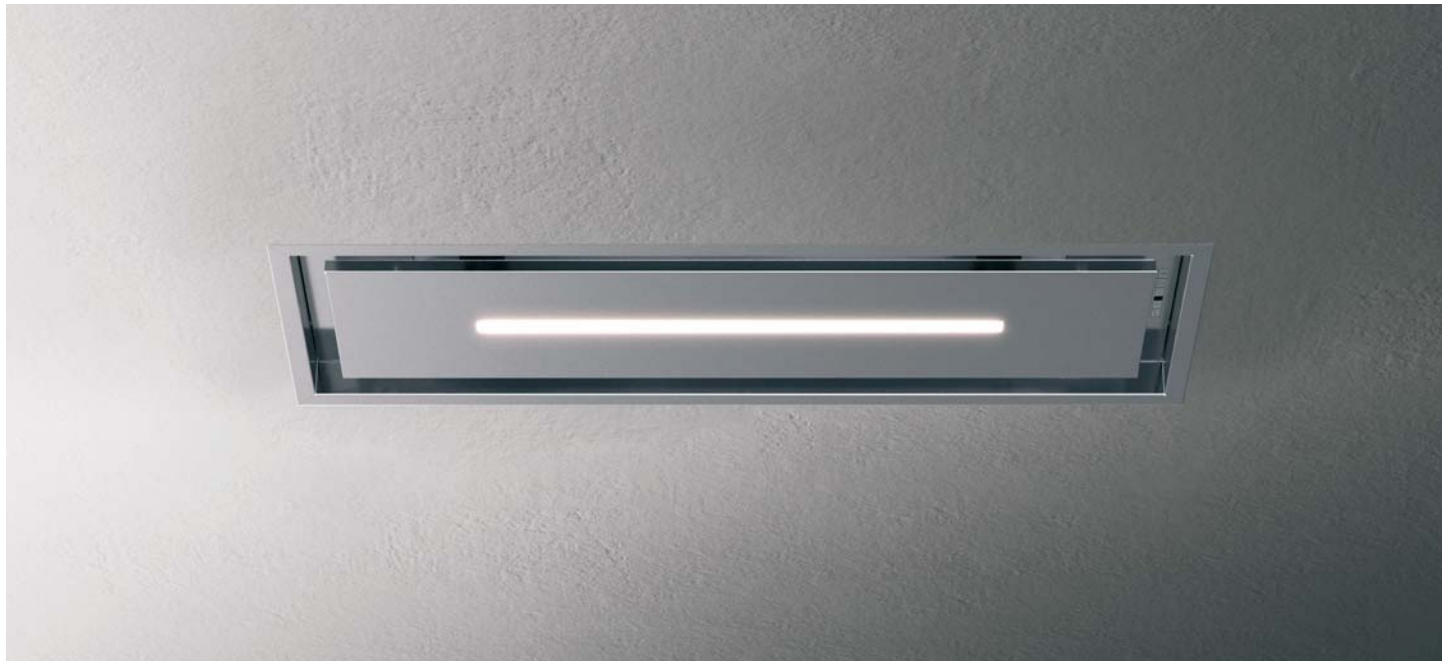
URSA STRIP 90 INOX
URSA STRIP 120 INOX*

Kôd

KCV0631509050EXBD
KCV0631512050EXBD

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Dorado Strip



STROPNE NAPE

Značajke

Širina
90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Elektroničko upravljanje 3+I
Daljinsko upravljanje 3+I
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
LED traka s podešivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led strip
1x9W (90) / 1x15W (120)
3000-5700K
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
3x2,2W 3000K

Dodatni pribor

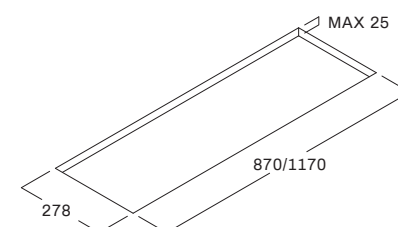
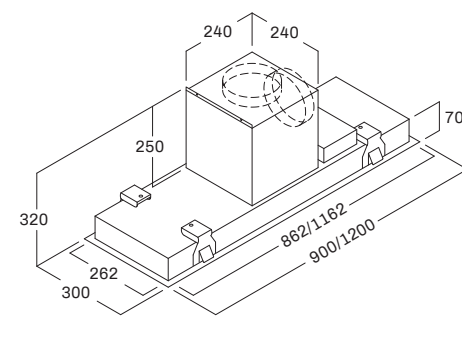
Long Life filter
Long life filter
R55090026-2 (90)
R55090026-3 (120)
Filtracijski kit za stropne nape
Ceiling filtering kit
KKIT003CF

Performanse

Kapacitet usisa
730 m³/h
Pritisak
580 Pa
Razina buke
42 Min / 64 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Dimenziije odvoda
Ø150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada


Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
S/steel satin
Matt black



Modeli

DORADO STRIP 90 INOX*
DORADO STRIP 120 INOX*

DORADO STRIP 90 CRNA MAT*
DORADO STRIP 120 CRNA MAT*

Kód

KCV0631509030EXBD
KCV0631512030EXBD

KCV0631509030ECBD.2
KCV0631512030ECBD.2

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Ugradbene nape Built-in

Linija ugradbenih napa je klasik koji ne smije nedostajati u ponudi niti jednom proizvođaču kuhinjskih napa. Uvijek vrlo popularne, imaju jasnu prednost jer zauzimaju vrlo malo prostora budući da se postavljaju unutar kuhinjskog elementa iznad površine za kuhanje, te su na taj način potpuno nevidljive.

Dodavanje vizira koji se može izvlačiti pomaže boljem hvatanju dima i dovoljan je dodir za njegovo zatvaranje te automatsko pokretanje ili zaustavljanje usisa.

Built-in hoods are ever green products which cannot be missed in the collection of each producer of cooker hoods. They are always very popular and have the clear advantage to take little space as mounted inside the upper cabinet of the cooking area where they completely disappear.

Adding screens that can be opened when necessary or disappear when not used, help to have a better captation of the fumes and just a touch is needed to move the door/screen and start or end the aspiration of the hood.

POLLUCE	74
CASTORE	76
AVIOR	77
SHEDIR	78
CANOPO AIRMATE	79
CANOPO PLUS	80
REGOLO	81

UGRADBENE NAPE



Značajke

Širina
60/90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
2x2,2W 3000K

Performanse

Kapacitet usisa
680 m³/h
Pritisak
580 Pa
Razina buke
43 Min / 64 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Indukcijski sustav PLUS



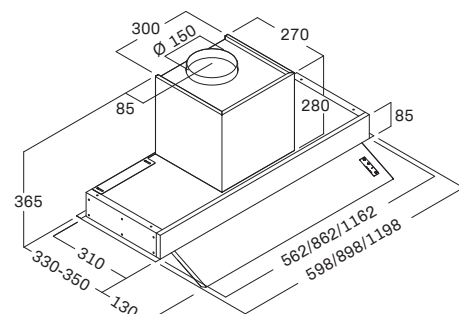
Dodatni pribor

Filtracijski kit keramički
Built-in ceramic filtering kit
K06314KITF

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin



Modeli

POLLUCE 60 INOX
POLLUCE 90 INOX
POLLUCE 120 INOX*

Kôd

K06363060EXXL1
K06363090EXXL1
K06363120EXXL1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana





Značajke

Širina
60/90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
1x3W (60)
1x4,8W (90)
1x6,6W (120)
3000K

Dodatni pribor

Ugrijeni filter ravni
Flat charcoal filter
R55046223

Performanse

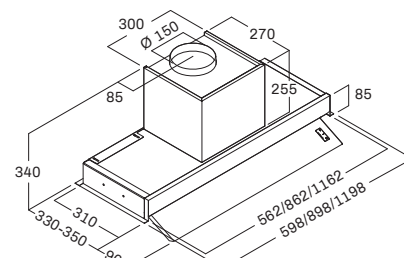
Kapacitet usisa
600 m³/h
Pritisak
570 Pa
Razina buke
52 Min / 65 maks. Iw[dba]
Snaga motora
265 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik + Staklo
Crna mat + Staklo
S.steel satin + Glass
Matt black + Glass

Indukcijski sustav TECH



Modeli

CASTORE 60 INOX + STAKLO
CASTORE 90 INOX + STAKLO
CASTORE 120 INOX + STAKLO*

CASTORE 60 CRNA MAT + STAKLO
CASTORE 90 CRNA MAT + STAKLO
CASTORE 120 CRNA MAT + STAKLO*

Kôd

KCV01121060EXL1
KCV01121090EXL1
KCV01121120EXL1

KCV01121060ECL1.2
KCV01121090ECL1.1
KCV01121120ECL1.2

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



UGRADBENE NAPE

Značajke

Širina
60/90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED traka s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led strip
1x3W (60)
1x4,8W (90)
1x6,6W (120)
3000K

Dodatni pribor

Long Life filteri okrugli (par)
Pair round long life filters
R55046221

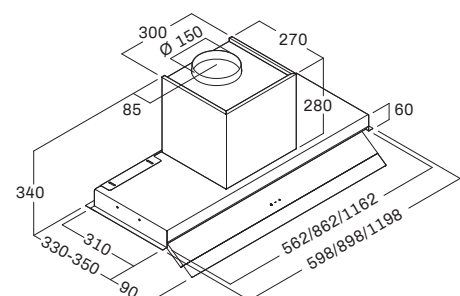
Performanse

Kapacitet usisa
680 m³/h
Pritisak
540 Pa
Razina buke
47 Min / 58 maks. Iw[dba]
Snaga motora
240 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada



Crna mat + Dimljeno staklo
Matt black + Smoke glass



Modeli

- AVIOR 60 CRNA MAT + STAKLO
- AVIOR 90 CRNA MAT + STAKLO
- AVIOR 120 CRNA MAT + STAKLO*

Kôd

- K01239060ECBL07.1
- K01239090ECBL07.1
- K01239120ECBL07.1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



Značajke

Širina
60/90cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Elektroničko upravljanje 3+1
Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
2x2,2W (55/60)
3x2,2W (90)
3000K

Dodatni pribor

Long Life filteri okrugli (par)
Pair round long life filters
R55046221

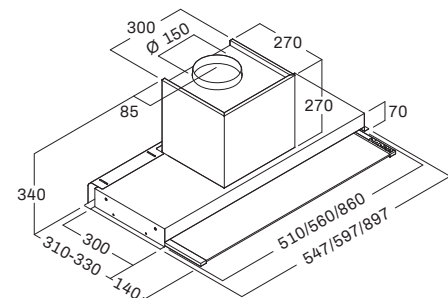
Performanse

Kapacitet usisa
680 m³/h
Pritisak
540 Pa
Razina buke
47 Min / 58 maks. Iw[dba]
Snaga motora
240 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik + Staklo
Crna mat + Staklo
Stainless steel satin + Glass
Matt black + Glass



Modeli

SHEDIR 60 INOX + STAKLO
SHEDIR 90 INOX + STAKLO

SHEDIR 60 CRNA MAT + STAKLO
SHEDIR 90 CRNA MAT + STAKLO

Kôd

K01234060EXL1
K01234090EXL1

K01234060ECL1
K01234090ECL1.1

Canopo AirMate



UGRADBENE NAPE

Značajke

Širina
90/120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction/Filtering (optional)
Upravljanje
Elektroničko upravljanje AirMate 4+I
Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
LED rasvjeta s podešivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led lamps
2x2,2W 3000-5700K

Dodatni pribor

Long Life filteri okrugli (par)
Pair round regenerables filters
R55046221

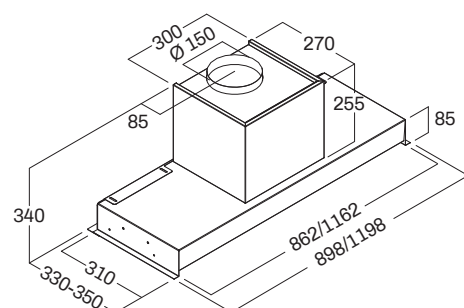
Performanse

Kapacitet usisa
680 m³/h
Pritisak
410 Pa
Razina buke
38 Min / 52 maks. Iw[dba]
Snaga motora
100 W
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A+

Završna obrada



Crna mat
Matt black



Modeli

CANOPPO AIRMATE 90 CRNA MAT
CANOPPO AIRMATE 120 CRNA MAT*

Kôd

K02003090EC107
K02003120EC107

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Canopo Plus



OPCIONALNO

FIM - AIRWORKS



Značajke

Širina

60/90/120 cm

VerzijaEkstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)**Upravljanje**Elektroničko upravljanje 3+1
Daljinsko upravljanje 3+1 (opcionalno)**Rasvjeta**LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
2x2,2W 3000K**Dodatni pribor****Long Life filteri okrugli (par)**
Pair round long life filters

R55046221

Daljinski upravljačRemote control
R01319006

Performanse

Kapacitet usisa710 m³/h**Pritisak**

580 Pa

Razina buke

45 Min / 64 maks. Iw[dba]

Snaga motora

265 W

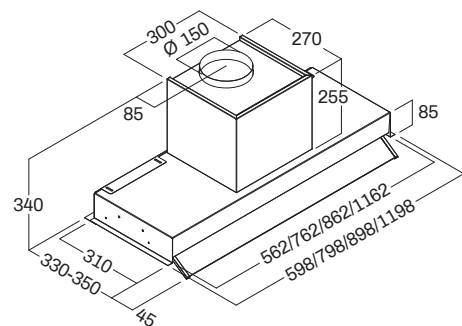
Promjer odvoda

Ø 150 mm

Energetski razred

A

Završna obrada

Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
S/steel satin
Matt black**Modeli**CANOPO PLUS 60 INOX
CANOPO PLUS 90 INOX
CANOPO PLUS 120 INOX*CANOPO PLUS 60 CRNA MAT
CANOPO PLUS 90 CRNA MAT
CANOPO PLUS 120 CRNA MAT***Kôd**K02003060EX
K02003090EX
K02003120EXK02003060EC07
K02003090EC07
K02003120EC07

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



UGRADBENE NAPE

Značajke

Širina
85/100 cm

Verzija
Ekstrakcijska Suction

Upravljanje
Električno upravljanje 3+1

Rasvjeta

LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
LED rasvjeta s podesivom temperaturom boje
Dimmable/Dynamic led strip
1x5,3W (52/85)
1x9,2W (100)
3000-5700K

Dodatni pribor

Long Life filteri okrugli (par)
Pair round long life filters
R55046221

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin

Performanse

Kapacitet usisa
1150 m³/h (pro)

Pritisak
600 Pa (pro)

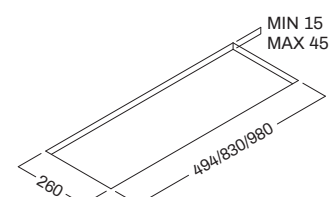
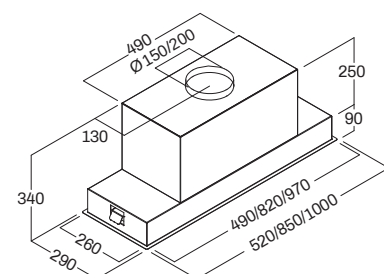
Razina buke
56 Min / 66 maks. Iw[dba] (pro)

Snaga motora
450 W (pro)

Promjer odvoda
Ø 200 mm (pro)

Energetski razred
B (pro)

Labirint filter



Modeli

REGOLO 85 INOX PRO*
REGOLO 100 INOX PRO*

Kôd

K306272085EXBL
K306272100EXBL

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Zidne nape Wall

Zidne nape su dizajnerski savršeno rješenje kada ste u kuhinji ograničeni prostorom. Radi se o klasičnim uređajima koje čine horizontalne i vertikalne nape postavljene iznad ploče za kuhanje. Lako hvataju pare i mirise te ih odvode u kućište gdje su skriveni motor i odvodna cijev.

Na ovaj način napa postaje karakterističan element kuhinje, glavni protagonist koji privlači pažnju u prostoru za kuhanje.

Wall hoods are the design perfect solution when the kitchen is offering less space. They are classic appliances made by an horizontal or inclined part placed on top of the cooking hob, which can captate in an easy way the fumes then conveyed inside a design-part where the motor and tubes to take the air out are hidden.

Like this the hood is becoming a feature /element of the kitchen, main design protagonist to catch the attention in the cooking area.

MENSA	84
NORMA	85
AQUILA	86
PYXIS	87





Značajke

Širina
90 / 120 / 150 cm
Verzija
Ekstrakcijska Suction
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
3x2,2W (90/120)
4x2,2W (150)
3000K

Performanse

Kapacitet usisa
1300 m³/h
Pritisak
610 Pa
Razina buke
49 Min / 59 maks. Iw[dba]
Snaga motora
450 w
Promjer odvoda
Ø 200 mm
Energetski razred
B

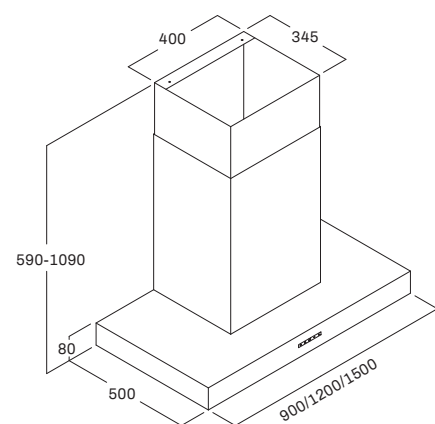
Labirint filter



Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
S/steel satin
Black matt



Modeli

MENSA 90 INOX
MENSA 120 INOX*
MENSA 150 INOX*

MENSA 90 CRNA MAT*
MENSA 120 CRNA MAT*
MENSA 150 CRNA MAT*

Kôd

K306316090EXL1
K306316120EXL1
K306316150EXL1

K306316090ECL1.2
K306316120ECL1.2
K306316150ECL1.2

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana



Značajke

Širina
90 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja
Dimmable led lights
2x2,2W 3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit Filtering kit
K01224KIT
Ugljeni filter četvrtasti
Rectangular charcoal filter
R55046266
Ugljeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Ugljeni filter četvrtasti
uključen u filtracijski kit
Rectangular charcoal filter
included in the filtering kit

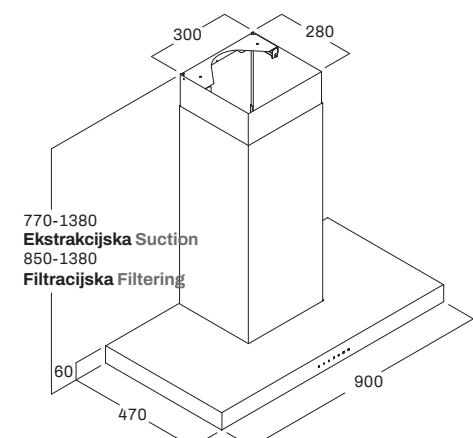
Performanse

Kapacitet usisa
690 m³/h
Pritisak
520 Pa
Razina buke
46 Min / 58 maks. Iw[dba]
Snaga motora
240 w
Promjer odvoda
Ø150 mm
Energetski razred
A+

Završna obrada



Crni nehrđajući čelik + Crno staklo
Black s/steel+Black glass



Modeli

NORMA 90 CRNI INOX + STAKLO

Kôd

K01224090EBL



Značajke

Širina
90 / 120 cm
Verzija
Ekstrakcijska / Filtracijska (opcionalno)
Suction / Filtering (optional)
Upravljanje
Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta
LED traka Led strip
1x13W (90)
1x17W (120)
3000K

Dodatni pribor

Ugljeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Performanse

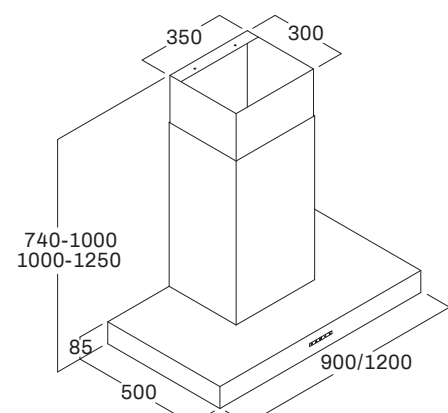
Kapacitet usisa
750 m³/h
Pritisak
600 Pa
Razina buke
39 Min / 62 maks. lW[dba]
Snaga motora
265 w
Promjer odvoda
Ø 150 mm
Energetski razred
A

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
Prilagođene boje na upit
S/steel satin
Black matt
Custom color on request

Indukcijski sustav TECH



Modeli

AQUILA 90 INOX*
AQUILA 120 INOX*
AQUILA 90 CRNA MAT*
AQUILA 120 CRNA MAT*

Kôd

K01134090EX.2
K01134120EX.2
K01134090EC.1
K01134120EC.1



ZIDNE NAPE

Značajke

Širina	90 / 120 cm
Verzija	Ekstrakcijska / Filracijska (opcionalno) Suction/Filtering (optional)
Upravljanje	Upravljanje na dodir 3+1
Rasvjeta	LED rasvjeta s mogućnošću prigušivanja Dimmable led lights
	2x2,2W (90) / 3x2,2W (120)
	3000K

Dodatni pribor

Filtracijski kit Filtering kit

K01224KIT

Ugjenjeni filter četvrtasti

Rectangular charcoal filter

R55046266

Ugjenjeni filter cilindrični

Cylindrical charcoal filter

R55046241

Ugjenjeni filter četvrtasti

uključen u filtracijski kit

Rectangular charcoal filter

included in the filtering kit

Performanse

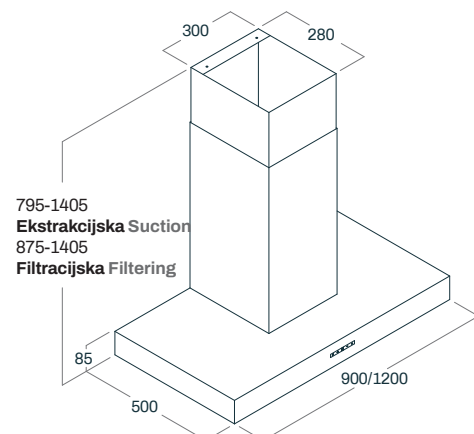
Kapacitet usisa	690 m ³ /h
Pritisak	520 Pa
Razina buke	46 Min / 58 maks. Iw[dba]
Snaga motora	240 w
Promjer odvoda	Ø 150 mm
Energetski razred	A+

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Crna mat
Prilagođene boje na upit
S/steel satin
Black matt

Custom color on request



Modeli

PYXIS 90 INOX*
PYXIS 120 INOX*

PYXIS 90 CRNA MAT*
PYXIS 120 CRNA MAT*

Kôd

KCV01189090ECL1.2

KCV01189120ECL1.1

* po narudžbi, rok isporuke do 10 tjedana

Dislocirani motori Remote blowers

Korištenjem dislociranih motora, koji se mogu postaviti dalje od područja kuhanja, moguće je smanjiti buku koja se čuje, zadržavajući istovremeno visoke performanse. Postoje različita rješenja: vanjski motori koji se postavljaju izvan kuće na zid ili na krov, unutar kuće ili također u podnožje kuhinjskog elementa.

By using the Remote blowers, which can be placed away from the cooking area, it is possible to reduce the noise heard, keeping at the same time high performances in aspiration. There are different solutions: external motors to be installed outside the house on the wall or on roof, inside the house or also in the plinth of the kitchen cabinet.

636 - vanjski



Značajke

Kapacitet usisa

1400 m³/h

Pritisak

650 Pa

Razina buke

74 Iw[dba]

Snaga motora

190 W

Promjer dovoda/odvoda

Ø 150 mm

Pribor

Kit dislociranog vanjskog motora za ravni krov

Flat roof kit

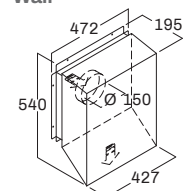
K0636KIT.2

Završna obrada

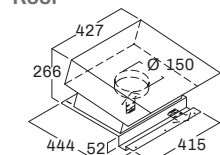


Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin

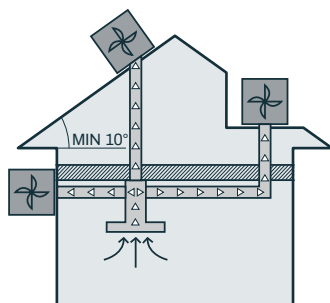
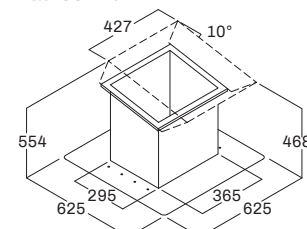
Zid Wall



Krov Roof



Kit dislociranog vanjskog motora za ravni krov Flat roof kit



Modeli

VANJSKI MOTOR 636

KIT ZA RAVNI KROV

Kôd

K0636CEEC1

K0636KIT.2

6326 - vanjski



Značajke

Kapacitet usisa

2000 m³/h

Pritisak

1000 Pa

Razina buke

79 Iw[dba]

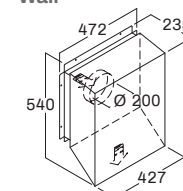
Snaga motora

500 W

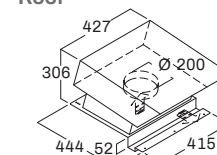
Promjer dovoda/odvoda

Ø 200 mm

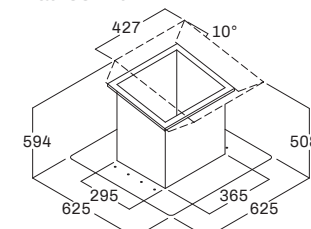
Zid Wall



Krov Roof



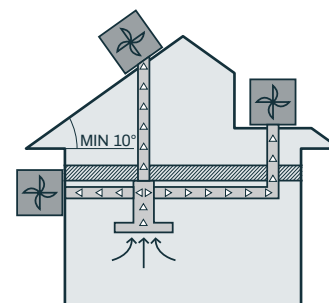
Kit dislociranog vanjskog motora za ravni krov Flat roof kit



Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin



Modeli

VANJSKI MOTOR 6326

KIT ZA RAVNI KROV

Kôd

K06326CEEC

K0636KIT.2

27 - unutarnji

FIM - AIRWORKS



Značajke

Kapacitet usisa

1300 m³/h

Pritisak

620 Pa

Razina buke

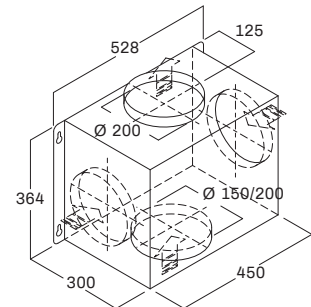
55 lW[dba]

Snaga motora

450 W

Promjer dovoda/odvoda

Ø 150/200 mm



Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin

694 - unutarnji



Značajke

Kapacitet usisa

1000 m³/h

Pritisak

480 Pa

Razina buke

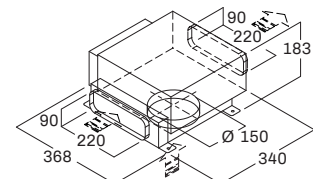
66 lW[dba]

Snaga motora

145 W

Promjer dovoda/odvoda

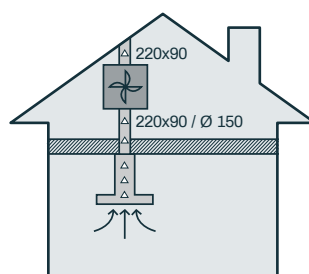
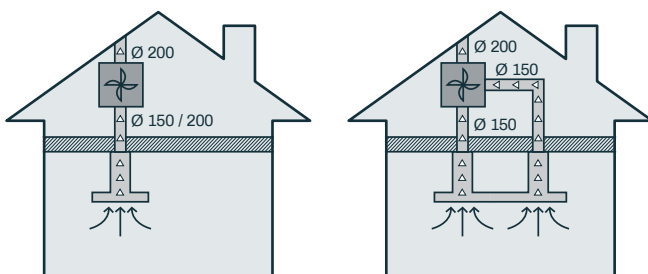
220x90 Ø 150



Završna obrada



Bijelo obojeni metalni lim
Metal sheet white



Pribor Accessories

Daljinski upravljač

Remote control



R01319006

Daljinski upravljač Remote control

Svojim dizajnom, tanak i lagan, omogućuje aktiviranje svih funkcija nape iz daljine. Isporučuje se kao dio standardne opreme kod nekih modela, a uz neke se može kupiti kao dodatni pribor.

With its design, thin and light, it allows to activate all the functions at distance. On some models it is delivered with the hoods, on other models it can be purchased separately.



RAK2534602

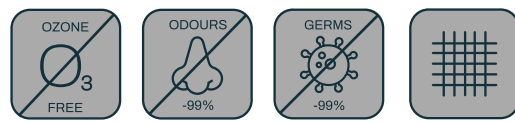
Držač daljinskog upravljača Remote holder

Od crnog nehrđajućeg čelika, jednostavan za postavljanje na zid i praktičan za držanje vašeg daljinskog upravljača na uredan način i bez opasnosti od gubitka. Moguće ga je naručiti.

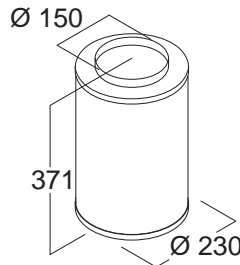
It is in painted black steel, easy to be installed to the wall and very useful to hold the remote in an orderly manner avoiding the risk to loose it. It is available on request.

Plazma filteri

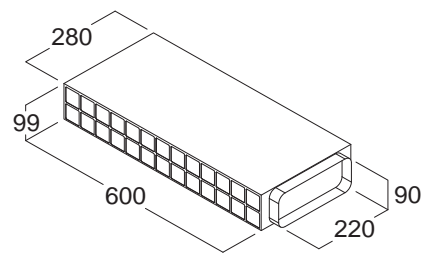
Plasma filters



FIM - AIRWORKS

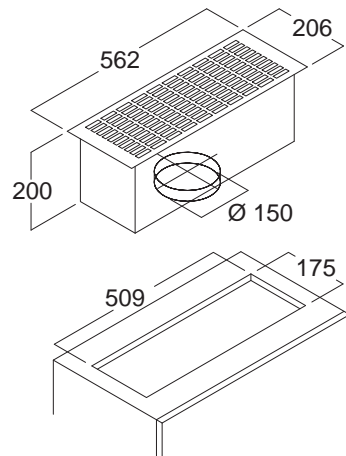
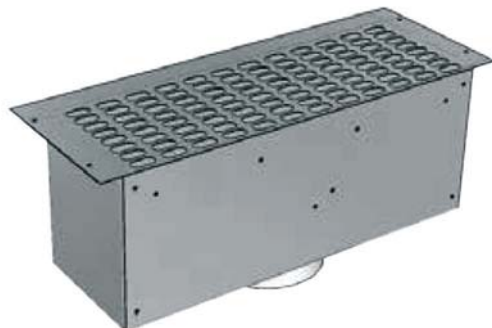


R09030530
Cilindrični plazma filter
Cylindrical plasma filter



R09030531
Plazma filter za cokl
Plinth plasma filter





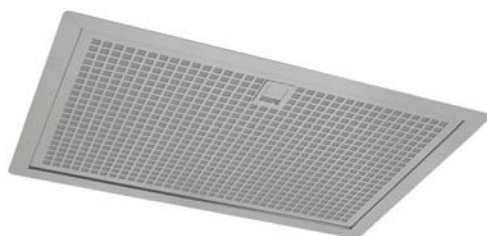
R09030532
Integrirani plazma filter
Built-in plasma filter



PRIBOR

Stropni filtracijski kit

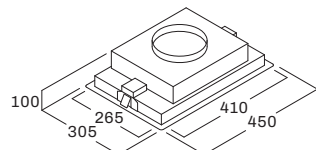
Ceiling filtering kit



FIM - AIRWORKS

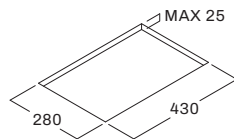
Značajke

Širina
45 cm
Promjer odvoda
Ø 150 mm



Pribor

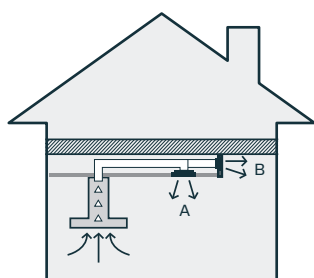
Ugljeni filter ravni
Flat charcoal filter
R55046243 (zamjena)



Završna obrada



Bijela mat / Crna mat
Matt white / Matt black



Modeli

STROPNI FILTRACIJSKI KIT KKIT003CF

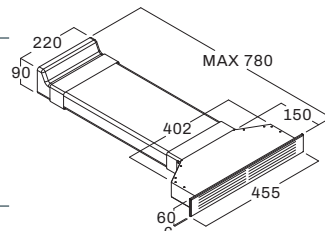
Filtracijski kit za cokl

Plinth filtering kit



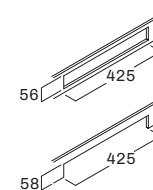
Značajke

Širina
H 60 mm
Promjer odvoda
220x90 mm



Pribor

Long Life filter
Long life filter
RAK2535499 (zamjena)
Keramički filter
Ceramic filter
RAK2535498 (zamjena)

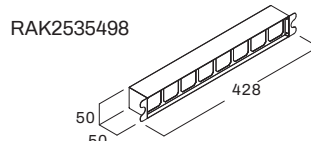
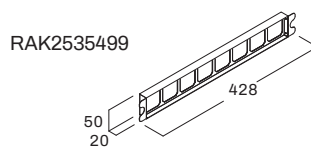


Filter uključen u filtracijski kit
Filter included in the filtering kit

Završna obrada



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin



Modeli

LONG LIFE FILTRACIJSKI
KIT ZA COKL

Kôd

K06395KITF1

LONG LIFE FILTER
(zamjena)

RAK2535499

KERAMIČKI FILTRACIJSKI
KIT ZA COKL

K06395KITF2

KERAMIČKI FILTER (zamjena)

RAK2535498

Integrirani keramički filtracijski kit

Built-in ceramic filtering kit



PRIBOR

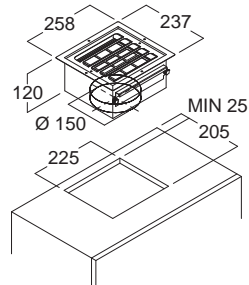
Značajke

Širina
26 cm
Promjer odvoda
Ø 150 mm

Pribor

Keramički filter
Ceramic filter
RAK2535020 (zamjena)

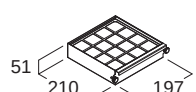
Filter uključen u filtracijski kit
Filter included in the filtering kit



RAK2535020



Satinirani nehrđajući čelik
Stainless steel satin



Modeli

Modeli	Kôd
INTEGRIRANI KERAMIČKI FILTRACIJSKI KIT	K06314KITF
KERAMIČKI FILTER (zamjena)	RAK2535020

Filteri Filters

Uporaba ugljenih filtera smanjuje usis za 15 do 35%.
The use of filters reduces suction by 15% to 35%.



Long Life filter

Long life filter

K06395KITF1

R55090025-2

R55090026-2

Obnovljivi Long Life filter od poliuretanske pjene prekrivene granuliranim aktivnim ugljenom umetnutim u poliamidnu (najlonski) mrežicu. Postiže smanjenje neugodnih mirisa za 60%. Filter je moguće regenerirati svaka 2-3 mjeseca pranjem u perilici posuđa ili ručno, a prije ponovne uporabe sušiti ga u pećnici na 60°C 60 minuta.

Zamijenite ga svake 2-3 godine.

Regenerable charcoal filter composed of polyurethane foam covered with granular active carbon inserted into a polyamide sock (Nylon). It reaches an odor reduction of 60%. It is possible to regenerate the filter each 2-3 months washing it in the dishwasher or by hand. Before re-using it, dry it in the oven at 60°C for 60 minutes. Replace it with a new one each 2-3 years.

COPERNICO

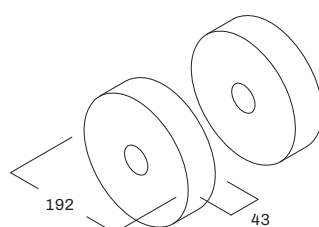
KEPLERO

NEWTON PANEL

URSA

URSA STRIP

DORADO STRIP



Long Life filteri okrugli (par)

Pair round long life filter

R55046221

Obnovljivi Long Life filteri proizvedeni ekstruzijom mineralnog podrijetla, koji se mogu prati i regenerirati svaka 3-4 mjeseca do maksimalno 8 ciklusa regeneracije.

Regenerable filters produced by extrusion of mineral origin, which can be washed and regenerated every 3-4 months up to a maximum of 8 regeneration cycles.

LEO ISLAND
CANOPO AIRMATE
CANOPO PLUS

AVIOR
SHEDIR
REGOLO

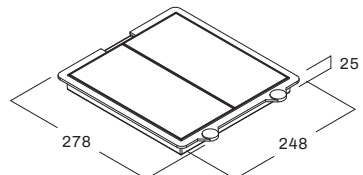


Ugljeni filter četvrtasti (1 komad)
Rectangular charcoal filter (1 peace)
R55046266

Par Pair
R55046266D

Mrežasti pjenasti filter visoke učinkovitosti koji postiže smanjenje mirisa za 90%. Zamijenite ga svakih 4-6 mjeseci.

Filter reticulated foam with a high efficiency, granting an odour reduction of 90%. Replace it each 4-6 months.



OFIUCO ISLAND
PERSEUS
PAVO
PYXIS ISLAND

PYXIS PLUS ISLAND
TAURUS
NORMA
PYXIS

PRIBOR

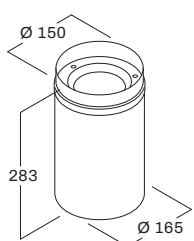


Ugljeni filter cilindrični
Cylindrical charcoal filter
R55046241

Filter s visokokvalitetnim i visoko učinkovitim granuliranim ugljenom koji postiže smanjenje mirisa od 90%. Zamijenite ga svakih 12-18 mjeseci.

Filter with a high quality and efficiency granular charcoal, granting an odour reduction of 90%. Replace it each 12-18 months.

R55046241

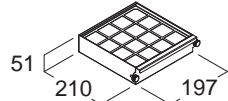


OFIUCO ISLAND
PERSEUS
PAVO
AQUILA ISLAND
PYXIS ISLAND
PYXIS PLUS ISLAND

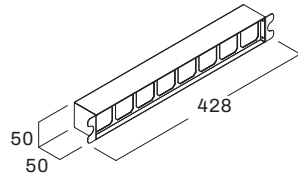
NORMA ISLAND
HERCULES ISLAND
TAURUS
NORMA
AQUILA
PYXIS



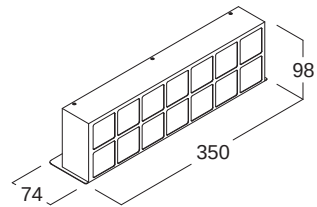
RAK2535020



RAK2535498



RAK2534983

**Keramički filter****Ceramic filter****RAK2535020****RAK2535498****RAK2534983**

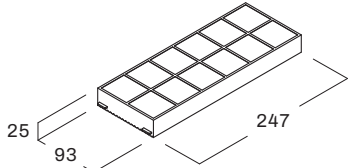
Inovativni modularni ugljeni filter koji smanjuje neugodne mirise za 80%. Moguće je regenerirati filter svaka 2-3 mjeseca ako nije oštećen, tako da ga stavite u pećnicu na temperaturu od 150-180°C na 1-2 sata, pazеći da ne prekrijete površine kroz koje prolazi zrak.

Innovative modular charcoal filter with odor reduction of 80%. It is possible to regenerate the filter each 2-3 months until it stays intact. You have to place it in the oven at a temperature of 150-180°C for 1-2 hours, paying attention not to cover the surfaces where the air is going through.

COPERNICO
KEPLERO
NEWTON PANEL
POLLUCE



R55046223



Ugljeni filter ravni
Flat charcoal filter

Filter s aktivnim ugljenom proizvedenim ekstruzijom mineralnog porijekla. Zamijenite ga svakih 4-5 mjeseci.
Filter with active charcoal produced by extrusion of mineral origin. Replace it each 4-5 months.

R55046223

R55046242

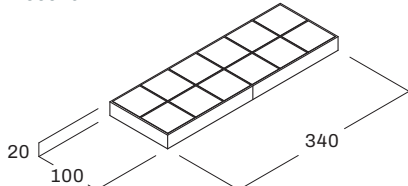
Postiže smanjenje neugodnih mirisa za 60%.
Granting an odour reduction of 60%.

R55046243

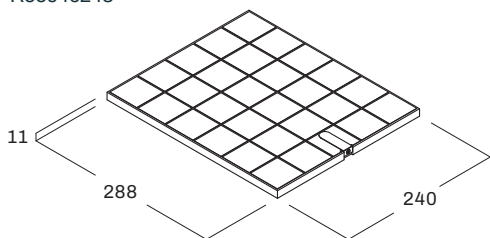
Postiže smanjenje neugodnih mirisa za 75%.
Granting an odour reduction of 75%.

CASTORE

R55046242

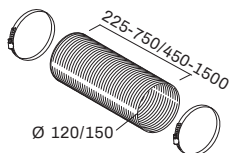


R55046243



Odvodni elementi

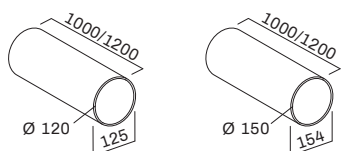
Air duct accessories



Fleksibilne cijevi + obujmice

Extendable hose + clamps

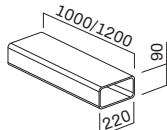
225-750+Ø 120 mm	R06011045
450-1500+Ø 120 mm	R06011046
225-750+Ø 150 mm	R06011032
450-1500+Ø 150 mm	R06011033



Cijev okrugla

Circular pipe

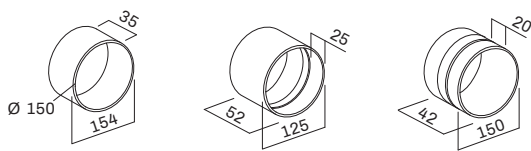
Ø 125x1000 mm	R06011045
Ø 125x1200 mm	R06011046
Ø 150x1000 mm	R06011032
Ø 150x1200 mm	R06011033



Cijev četvrtasta

Rectangular pipe

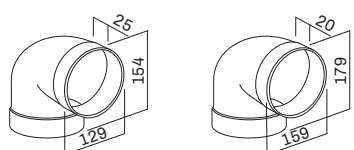
220x90x1000 mm	R06011030
220x90x1200 mm	R06011031



Spojnica okrugla

Circular junction

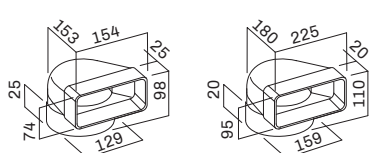
Ø 150x35 mm	R09010138
Ø 125x52 mm	R06011047
Ø 150x42 mm	R06011034



Koljeno okruglo 90°

Circular curve 90°

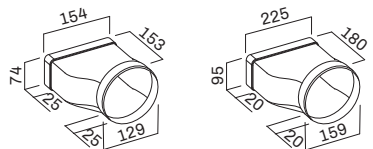
Ø 125 mm	R06011048
Ø 150 mm	R06011035



Koljeno okruglo/pravokutno 90°

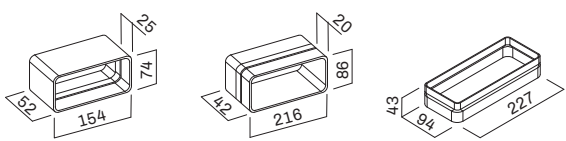
Circular-rectangular curve 90°

Ø 125-150x70 mm	R06011049
Ø 150-220x90 mm	R06011036



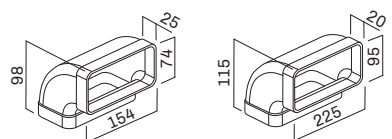
Spojница okrugla/pravokutna
Circular-rectangular junction

Ø 125-150x70 mm	R06011050
Ø 150-220x90 mm	R06011037



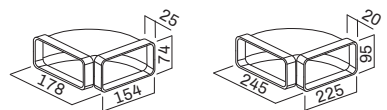
Spojница pravokutna
Rectangular junction

150x70 mm	R06011051
220x90 mm	R06011038
227x94 mm	R06011059



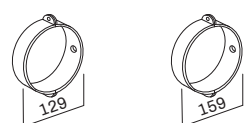
Koljeno pravokutno 90° vertikalno
Rectangular curve 90° vertical

150x70 mm	R06011052
220x90 mm	R06011039



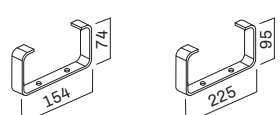
Koljeno pravokutno 90° horizontalno
Rectangular curve 90° horizontal

150x70 mm	R06011053
220x90 mm	R06011040



Obujmica okrugla 2 komada
2 circular brackets to fix

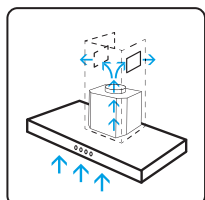
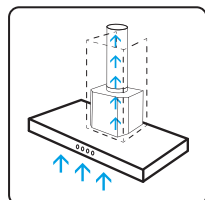
Ø 125 mm	R06011055
Ø 150 mm	R06011042



Obujmica pravokutna 2 komada
2 rectangular brackets to fix

150x70 mm	R06011054
220x90 mm	R06011041

Ugradnja Installation

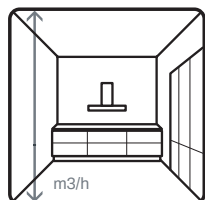


Verzija

Većina modela može se koristiti u dvije verzije: ekstrakcijska ili filtracijska. Napa s odvodom zraka izbacuje zrak koji sadrži masnoće, pare i neugodne mirise iz kuhinje. Filtracijska verzija nape pročišćava zrak koji sadrži masnoće, pare i mirise kroz filtere s aktivnim ugljenom i ponovno ga vraća u kuhinju. Kada nije moguće koristiti napu s odvodom zraka, tada je moguće napraviti filtriranje nape pomoću kompleta za filtriranje koji se sastoji od deflektora i ugljenog filtera. Preporuča se uvijek poštivati važeće nacionalne propise.

Version

Most of the models can be used in the 2 versions: suction use and filtering use. The suction hood use must extract air with grease, fumes and vapours from the inside environment and then must expel them outside. A filtering hood purifies the air with grease, fumes and vapours by means of carbon filters and then emits the purified air into the same environment. When it is not possible to use the hood in the suction use, then it is possible to make the hood filtering with a filtering kit composed of deflector and carbon filter. We recommend to always take care of the national valid norms.



Odaberite odgovarajuću napu

U odabiru nape za vašu kuhinju, osim estetskog aspekta, odlučujući element predstavlja protok zraka, odnosno količina zraka koju aparat usiše u jednom satu (m^3/h). Najbolji način za izračun je sljedeći: površina kuhinje x visina od poda do stropa x10, gdje je 10 koeficijent koji predstavlja broj izmjena zraka koje kuhinjska napa mora izvršiti svakog sata kako bi se osigurala ispravna ventilacija.

Primjer:

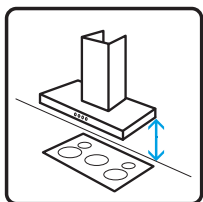
A) 4,3 m x (B) 3,8 m x (H) 2,7 m x 10 = 441 m^3/h
Dakle, vaša napa, kako bi se osigurala dobra izmjena zraka, mora imati kapacitet usisa od 441 m^3/h .

Choose your cooker Hood

When you have to choose a cooker hood for your kitchen, apart from the way it looks, the air delivery is the most important component for your choice. The air delivery is the quantity of air that your appliance is taking each hour (m^3/h). The best way to calculate this is given as follows: surface of the kitchen x height from the floor to the ceiling x10, where 10 is a coefficient representing the number of air-exchanges that the cooker hood must do each hour to assure a correct ventilation.

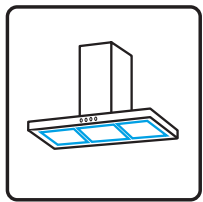
Example:

(A) 4,3 m x (B) 3,8 m x (H) 2,7 m x 10 = 441 m^3/h
So your hood, in order to assure a good air exchange, must have a suction capacity of 441 m^3/h .



Udaljenost nape od ploče za kuhanje

Nape moraju biti postavljene na minimalnoj udaljenosti od 550-500 mm od električnih ploča za kuhanje i 650 mm od plinskih ploča za kuhanje. Predviđene su za spajanje na odvodnu cijev promjera 150 mm, međutim za posebne potrebe isporučuje se reduktor promjera koji također omogućuje korištenje cijevi promjera 120 mm. U principu, mora se uzeti u obzir da se raspon nape smanjuje s povećanjem duljine cijevi, s povećanjem broja korištenih koljena i smanjenjem promjera cijevi. Stoga je preporučljivo minimalizirati duljinu odvodne cijevi, izbjegavati instalacije s mnogo koljena i koristiti cijevi promjera 150 mm.



Filteri za masnoću

Filteri za masnoću izrađeni su od metalnog okvira koji ima prosječno 10 slojeva alu-mrežice koje omogućuju vrlo dobro hvatanje masnoće iz para od kuhanja. Filteri za masnoću moraju se održavati čistima povremenim pranjem ručno ili u perilici posuđa.

Distances

The design cooker hoods must be installed at a minimum distance of 550-500 mm from the electric hobs and 650 mm from the gas hobs. They are conceived to be connected to a pipe with a diameter of 150 mm, anyway in front of possible special needs we supply them with a reducer that allows also to use connection to pipe with diameter of 120 mm. As a principle you can consider that the air delivery of the hood decreases with the length of the pipe, or with the number of the curves, or with the reduction of the pipe section. We strongly advice to keep the length of the pipe as short as possible, to avoid installation with many curves and to use pipes with 150 mm diameter.

Grease filters

The grease filters are made by a metallic frame having as average 10 layers of alu-nets which are allowing to capture in a very good way the grease from the cooking vapours. The grease filters must be kept clean with periodical washing operations both handmade or in the dishwasher.

Kontakti

FIM - AIRWORKS



BOSNA I HERCEGOVINA / Gemma BH d.o.o.

71000 Sarajevo, Džemala Bijedića 25c
tel./fax: +387 33 407 935, +387 33 407 939
e-mail: info@gemma.ba
www.gemma.ba

HRVATSKA, SLOVENIJA / Gemma B&D d.o.o.

10000 Zagreb, Prisavlje 2 (Bočarski dom)
tel.: +385 1 6196 446, 6195 604
fax: +385 1 6195 581
e-mail: veleprodaja@gemma.hr
www.gemma.hr

MADARSKA / GEMMA B&D Kft.

2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 3
tel.: +36 23 769 245
e-mail: info@gemmabd.hu
www.gemmabd.hu

CRNA GORA / Gemma B&D d.s.d.

81000 Podgorica, Serdara Jola Piletića bb
tel: +382 20 672 961
e-mail: info@gemmabd.me
www.gemmabd.me

SRBIJA / Gemma B&D d.o.o.

11070 Novi Beograd, Đordja Stanojevića 14
tel: +381 11 2285 020
fax: +381 11 3188 033
e-mail: info@gemma.rs
www.gemma.rs





**Art director and
graphic design**

Tonidigrigio

Photo

Maurizio Paradisi

Andrea Barchiesi

(www.naturaliimpressioni.it)

Artwork

Nicola Aureli

5

**GODINA
GARANCIJE**

GEMMA^{B&D}

Pratite nas na



GEMMA B&D

HRVATSKA / Gemma B&D d.o.o.
10000 Zagreb, Prisavlj 2 (Bočarski dom)
tel.: +385 1 6196 446, 6195 604
fax: +385 1 6195 581
e-mail: veleprodaja@gemma.hr
www.gemma.hr

SilFim

www.fimhoods.com