

GALILEO
SIMPLY GENIUS

FABER
AIR MATTERS





AIR MATTERS

L'aria è immateriale e sfuggente, uno spirito libero. In FABER la sappiamo pesare, misurare, trattare, plasmare come una materia solida. L'aria è la nostra materia da oltre 60 anni. Applicando tecnologie innovative miglioriamo la sua qualità per offrire alle persone un'esperienza sempre nuova di benessere, ogni giorno più bella da vivere.

For most people, air is something intangible, an ethereal free spirit. But at FABER, we know how to weigh it, measure it, work with it and shape it just like a solid material. After all, we've been working with air for over 60 years. Our innovative technology improves the quality of air and with it the quality of life, giving you a greater sense of wellbeing and bringing comfort and harmony into your home.



GALILEO



UNA CAPPA SEMPLICEMENTE GENIALE

La cappa, il cui nome rende omaggio alla genialità italiana, è un gioiello di tecnologia che si colloca in Classe A+++ , indiscusso top di gamma nella categoria induzione.

Invisibile ed estremamente funzionale, rappresenta la massima perfezione estetica tra piano e cappa in un unico prodotto completamente a filo top.



Cappa e piano cottura sono un binomio perfetto ed efficiente caratterizzato da estetica accurata in ogni dettaglio e grandi performance. Comandi Touch slider, massima potenza, sicurezza e silenzio.

The hood and hob form a superbly efficient duo, characterised by attention to detail and amazing performance. Touch slider controls are complemented by maximum power, total safety and silence.

Doppia intensità e 5 livelli di aspirazione.
Double boost and 5 suction speeds.

SIMPLY GENIUS

The Galileo hood, named after a true Italian genius, is a jewel of technology in energy efficiency class A+++ , and the top of Faber's induction range.

Invisible but extremely functional, Galileo is a perfect combination of hood and hob in a single, worktop-height package.



GRIGLIA IN GHISA FILO TOP
CAST IRON GRID FLUSH FIT



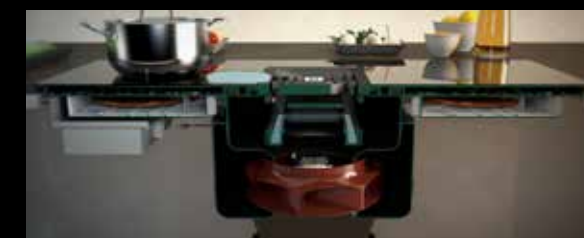
Galileo si distingue anche per la tecnologia waterproof del suo motore che garantisce il funzionamento e la sicurezza anche in caso di ingenti fuoriuscite di liquidi sul piano.

Galileo stands out for its waterproof motor technology, which guarantees normal functioning and complete safety even if large quantities of liquid are spilled on the hob.



La dimensione compatta del motore, inoltre, consente a Galileo di essere l'unico nel suo segmento a garantire nel mobile uno spazio utile maggiore ed il possibile utilizzo di un primo cassetto porta utensili nell'area immediatamente sottostante.

The motor's compact design also means that Galileo is the only product in its class that leaves enough free space inside the cabinet for a utensil drawer to be fitted immediately beneath.





60 cm.

GALILEO SI PUO' INSTALLARE IN UN MOBILE CON PROFONDITA' 60 CM
GALILEO CAN FIT IN 60 CM DEEP WORKTOP

ATTIVAZIONE AUTOMATICA

La cappa si accenderà automaticamente alla velocità più idonea, adattando la capacità di aspirazione al massimo livello di cottura.

Per disattivare la funzione basta premere il tasto A, successivamente si può riattivare premendo lo stesso comando e si illuminerà il LED "A".

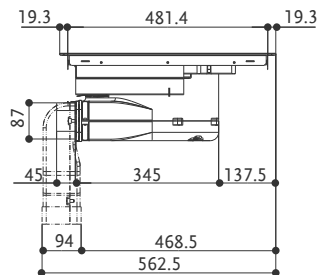
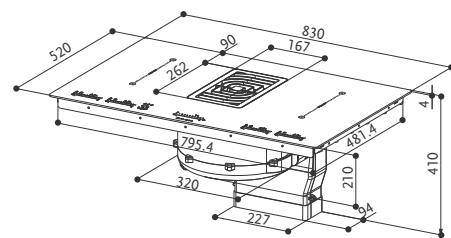
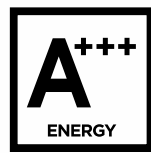
AUTOMATIC FUNCTION

The hood will turn on at the most suitable speed automatically, adapting the extraction capacity to the maximum cooking level.

To deactivate this function simply press the key A, later it can be started up again by pressing the same control and the LED "A" will light up.



GALILEO
 ALSO AVAILABLE ON YOUTUBE



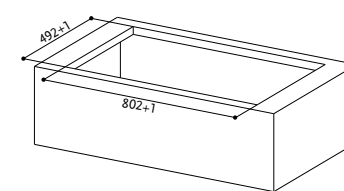
Installazione in modalità aspirante posteriore
 Rear ducting version installation

Installazione in modalità aspirante laterale
 Lateral ducting version installation

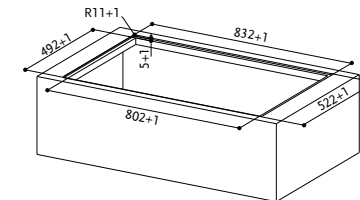
Installazione in modalità filtrante frontale
 Front recycling version installation

Il prodotto è predisposto anche per l'installazione su mobili con profondità 70 cm
 The product is also equipped for installation in 70 cm deep worktop

INSTALLAZIONE NON FILOTOP
 NOT FLUSH FIT INSTALLATION



INSTALLAZIONE FILOTOP
 FLUSH FIT INSTALLATION



ABBINARE SEMPRE 1 DEI 3 KIT DI INSTALLAZIONE:
ALWAYS TO COMBINE 1 OF THE 3 INSTALLATION KIT:

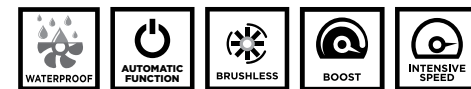
Aspirante / Ducting cod.112.0540.782

Filtrante / Recycling

cod. 112.0540.730 60 - 80 mm altezza zoccolo
 height skirting board
 cod. 112.0540.781 100 mm altezza zoccolo
 height skirting board

GALILEO

GALILEO BK cod. 340.0540.965



Finitura	Finish
·Vetro nero / Griglia ghisa	·Black glass / Cast iron grid
Comandi	Controls
Touch slider	Touch slider
Velocità	Speed
2 INT	
INT	dB(A)
590	73
BOOST	dB(A)
700	76
Classe energetica	Energy class
A+++	

Accessori	Accessories
Cod. 112.0548.447 Cartuccia carbone attivo Long Lasting H60	Charcoal filter Long Lasting H60
Cod. 112.0548.448 Cartuccia carbone attivo Long Lasting H100	Charcoal filter Long Lasting H100



Finitura	Finish
·Vetro nero	·Black glass
Dimensioni prodotto LxP (mm)	Product dimensions LxW (mm)
830x520	
Comandi	Controls
Touch slider	Touch slider
Aree induzione	Induction zone
4	

FILTRO CERAMICA

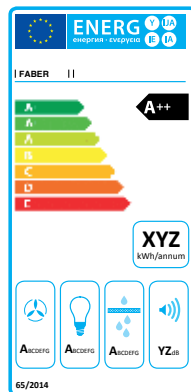
CERAMIC FILTER

Innovativo filtro carbone che si rigenera in forno a 200° ogni 2-3 mesi e che permette di raggiungere un'elevata efficienza di assorbimento
 Innovative charcoal filter that can be regenerated in the oven at 200° every 2-3 months and allows to reach high absorption efficiency

KIT C.A. LONG LASTING H100
GALILEO cod. 112.0548.448

KIT C.A. LONG LASTING H60
GALILEO cod. 112.0548.447





ENERGY LABEL, RISPARMIO TRASPARENTE.

Classe Energetica: l'efficienza energetica migliore (A++, A+, A) ha consumi minori e maggiore rispetto per l'ambiente (colore verde).

Consumo Elettrico Annuo: è calcolato su tempi standard di accensione della cappa (60' d'aspirazione e 120' d'illuminazione al giorno).

Efficienza Fluidodinamica: rivela qualità e potenza della cappa: l'efficienza è tanto migliore quanto maggiore è la capacità aspirante o minore il consumo di energia.

Efficienza Luminosa: indica quanta luce fa la cappa in rapporto alla potenza assorbita; calcolata a pari capacità illuminante, l'efficienza più alta ha i consumi più bassi.

Efficienza Filtrante: indica la capacità del filtro di trattenere il grasso.

Rumorosità: è misurata in dB alla massima velocità (non intensiva) d'aspirazione della cappa.

ENERGY LABEL FOR CLEARER SAVINGS.

Energy Efficiency Class: hoods with the highest ratings (A++, A+, A) consume less and are more respectful of the environment (green colour).

Annual Electricity Consumption: calculated for standard hood functioning times (60 minutes of suction and 120 minutes of lighting a day).

Fluid-dynamic efficiency: reveals the quality and power of the hood: efficiency rises as suction power increases or energy consumption decreases.

Lighting efficiency: this indicates how much light the hood produces for the energy it consumes; for the same lighting power, more light-efficient hoods consume less.

Filter efficiency: indicates the filter's capacity to capture grease.

Noise level: measured in dB at the hood's maximum fan speed (not boost).



AIR MATTERS

L'ARIA È LA NOSTRA MATERIA

SHOWROOM IN MILAN:
Brera Design District, Via Pontaccio 18

 **FABER**
AIR MATTERS

www.faberspa.com