

# Abbiamo pensato

a chi vuole soltanto gradevoli profumi di cibi in cucina.



## FILTRO GRASSO

- Materiali di alta qualità, adatto a tutte le cappe.
- Si ritaglia a dimensione desiderata: confezione 2 filtri da 47x57 cm.
- Autoestinguente (classe F1) conforme al DIN 53438. Ignifugo (classe HF-2) conforme a ISO 9772.
- Non emette fumi tossici.
- 100 g/m<sup>2</sup> **Cod. 50296053007**, 150 g/m<sup>2</sup> **Cod. 50296054005**.



## FILTRO CON RIVELATORE SATURAZIONE COD. 50296056000

- Alta qualità dei materiali, adatto a tutte le cappe. Fibre naturali 100%, biodegradabile ed esente da agenti sbiancanti a base di cloro.
- Si ritaglia a dimensione desiderata: confezione 2 filtri da 47x57 cm.
- Indicatore di saturazione: il logo stampato sulla superficie diventa rosso quando il filtro deve essere cambiato.
- Autoestinguente (classe F1) conforme al DIN 53438. Ignifugo (classe HF-2) conforme a ISO 9772. Non emette fumi tossici.



## FILTRO POLIURETANO 400 GR/MQ COD. 50296055002

- Mantiene l'aria pulita e salubre grazie alle particelle di carbone. Alta qualità dei materiali, adatto a tutte le cappe.
- Particolarmente indicato per cappe a ricircolo.
- Autoestinguente (classe F1) conforme al DIN 53438. Ignifugo (classe HF-2) conforme a ISO 9772. Non emette fumi tossici.



## FILTRO GRASSO ANTIODORE CON RIVELATORE DI SATURAZIONE COD. 50294577007

- La combinazione di due tipi di filtri di alta qualità assicura l'assorbimento dei grassi di cottura e degli odori della tua cucina.
- Doppio filtro: carbone 360/ gr/mq e con indicatore di saturazione 130 gr/m<sup>2</sup>.
- Autoestinguente (classe F1) conforme al DIN 53438. Ignifugo (classe HF-2) conforme a ISO 9772. Non emette fumi tossici.

Sia nelle cappe a ricircolo che in quelle ad estrazione, il filtro è importante per assicurare prestazioni ottimali. La purificazione dell'aria avviene attraverso due tipi di filtri: filtro grasso e filtro carbone attivo. Il filtro grasso assicura la purificazione dell'aria dalle particelle di grasso generate durante la cottura. Il filtro carbone è composto di carbone attivo, un eccellente assorbente, ideale per filtrare, purificare e deodorare l'aria. Si raccomanda di cambiare il filtro ogni 3/4 mesi a seconda dell'utilizzo della cappa e del tipo di cottura (fritto, cibi grassi, vapore, ecc.).

## FILTRO AL CARBONE ATTIVO

- Assorbe grasso e umidità di cottura, evitando cattivi odori in cucina e assicurando aria pulita.
- Per prestazioni ottimali cambiare il filtro ogni 3 mesi.
- 46 modelli in gamma adatti alla maggior parte dei modelli di cappe sul mercato.



## KIT INSTALLAZIONE CAPPA (VARI MODELLI)

- Kit per l'installazione autonoma delle cappe.



## BARATTOLO CARBONE ATTIVO

- COD. 50271817004**
- Barattolo 480 gr



## LAMPADINE

- Lampadine tubolari per cappe con vetro chiaro.
- Tieni a casa una lampadina di scorta.
- Modelli disponibili Conf. 2 pz:
  - E14, 25W, 230-240V (T25L) **Cod. 50294698001**
  - E14, 40W, 230-240V (T25L) **Cod. 50294699009**

