



CFC0140343

Filtro carbone mod57 - CFC0140343



Dimensione	Valore
Diametro	180 mm
Altezza	38 mm

Descrizione

Filtro Carbone Usa e Getta

La manutenzione regolare della cappa è essenziale per garantire un'aria cucina sempre fresca e pulita. Il filtro CFC0140343, progettato specificamente da Elica, rappresenta l'eccellenza in questo ambito. Ecco perché:

- ✓ **Performance Ottimali:** Il filtro carbone originale Elica è stato meticolosamente testato e studiato per offrire le massime prestazioni in termini di purificazione dell'aria.
- ✓ **Efficienza Energetica:** Una sostituzione tempestiva e regolare del filtro non solo assicura il perfetto funzionamento della cappa, ma contribuisce anche a un miglior rendimento energetico e prestazioni elevate.
- ✓ **Durata e Qualità:** Elica raccomanda di sostituire i filtri ogni 3-4 mesi. Questo garantisce una lunga vita alla cappa e un'aria sempre pulita nella tua cucina. Inoltre, è fondamentale verificare che il filtro sostitutivo sia un prodotto originale Elica per mantenere tali standard.
- ✓ **Configurazione Filtrante:** Se la tua cappa opera in modalità filtrante, la sostituzione regolare del filtro carbone è imprescindibile. Ogni filtro è stato ideato per potenziare al massimo la capacità di purificare l'aria.
- ✓ **Quantità e Praticità:** Ogni confezione Elica comprende 2 filtri carbone, assicurando così una copertura prolungata e una pronta disponibilità al momento della sostituzione.

Garantire una manutenzione costante e l'uso di filtri originali è il segreto per una cappa efficiente e un'atmosfera cucina ideale. Non sottovalutare mai l'importanza di un filtro carbone di qualità per la tua cappa!

Opzione economica con la Confezione Risparmio Se il tuo obiettivo principale è risparmiare, la Confezione Risparmio potrebbe essere la soluzione che fa per te. Questo pacchetto ti offre una copertura annuale, dato che il filtro deve essere cambiato ogni 3-4 mesi. È l'opzione ideale per chi vuole garantirsi aria pulita senza spendere troppo.

Guida al montaggio dei filtri: Installare un nuovo filtro non è mai stato così semplice. Segui le istruzioni allegate per garantire un montaggio sicuro ed efficace. Se hai dubbi o domande, non esitare a contattarci o a consultare il manuale di istruzioni fornito.