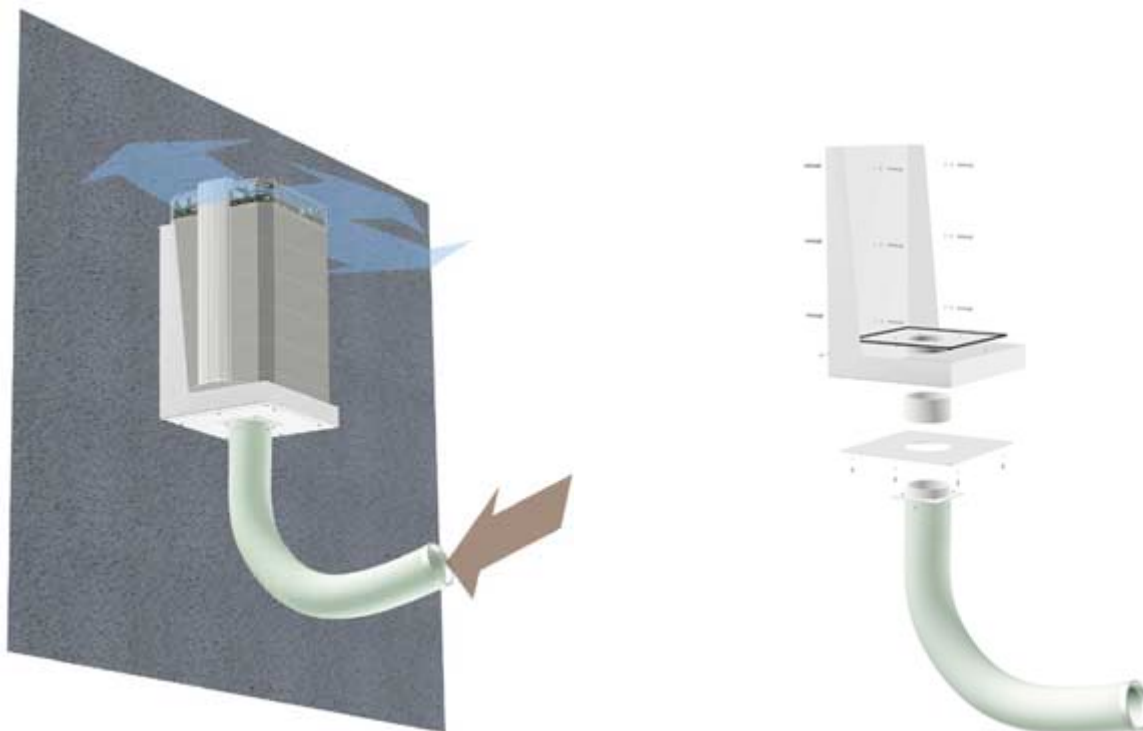


## VM FlexVac (Wall Mounted Source Capture Kit)

Grazie a VM FlexVac qualsiasi apparecchio di filtrazione IQAir si trasforma in un sistema ad estrazione autonomo montato a parete in grado di catturare alla fonte esalazioni, polvere e vapori.



### Caratteristiche e applicazioni

- VM FlexVac è formato da una struttura di montaggio verticale unita ad un sistema di condotto ad estrazione flessibile. E' possibile piegare, torcere e ruotare il condotto di aspirazione di VM FlexVac praticamente in qualsiasi posizione; il condotto rimarrà in quella posizione fino a quando verrà riposizionato. Il materiale di fabbricazione del condotto è polipropilene infrangibile, chimicamente resistente. Il diametro, largo 12.7 cm, garantisce una bassa caduta di pressione ed un volume di aspirazione incredibilmente elevato. Ad una tipica portata d'aria di 424.50 Lpm, la velocità dell'aria all'interno del condotto è pari approssimativamente a 19,3 km/h o 5.2 m/sec.
- Il telecomando, fornito insieme ad ogni sistema di filtrazione IQAir, assicura una comoda operatività dell'apparecchio anche quando il pannello di controllo si trova fuori portata.

### Assistenza e manutenzione

VM FlexVac è stato realizzato in modo tale da consentire la sostituzione di tutti i filtri lasciando l'apparecchio di filtrazione IQAir montato alla parete. Un meccanismo di bloccaggio assicura che il purificatore d'aria rimanga fissato saldamente al supporto a parete.

### Installazione

Il kit FlexVac viene fornito con sei tasselli a muro universali e viti adatte a muri di cemento, di mattone o a secco. E' opportuno assicurarsi che la struttura della parete sia sufficientemente solida per poter sostenere il peso dell'apparecchio IQAir.

### Compatibilità con IQAir

Compatibile con tutti gli apparecchi di filtrazione IQAir, ad eccezione della serie GCX.  
Non compatibile con i seguenti accessori IQAir: PF40, FlexVac, InFlow W125 e Mobility 56.