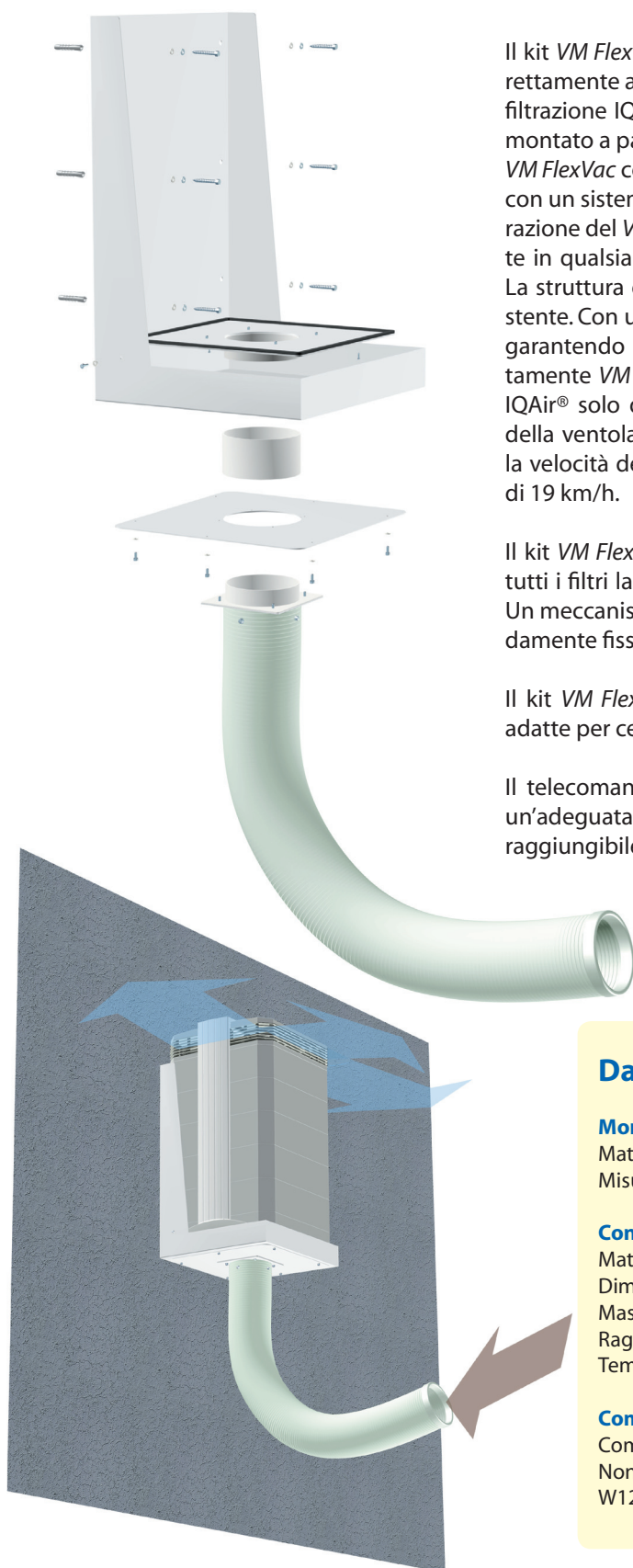


## VM FlexVac™ – Kit per fissaggio a parete dei sistemi di filtrazione IQAir® con aspirazione alla fonte



Il kit *VM FlexVac* consente di catturare esalazioni, polvere e vapori direttamente alla fonte. È in grado di convertire qualsiasi apparecchio di filtrazione IQAir® in un sistema indipendente di estrazione alla fonte montato a parete.

*VM FlexVac* consiste in un impianto di montaggio verticale combinato con un sistema di estrazione a condotta flessibile. La condotta di aspirazione del *VM FlexVac* può essere curvata, ritorta e girata virtualmente in qualsiasi posizione e rimanervi fino a nuovo riposizionamento. La struttura è in polipropilene (PP) infrangibile e chimicamente resistente. Con un diametro di 125 mm assicura contro i cali di pressione, garantendo un volume di aspirazione eccezionalmente elevato. Solitamente *VM FlexVac* riduce il flusso d'aria di un sistema di filtrazione IQAir® solo del 10-25% (a dipendenza del modello e della velocità della ventola). Per una portata normale del flusso d'aria di 250 m<sup>3</sup>/h la velocità dell'aria all'interno della condotta è approssimativamente di 19 km/h.

Il kit *VM FlexVac* è strutturato in modo tale da consentire l'accesso a tutti i filtri lasciando il sistema di filtrazione IQAir® montato a parete. Un meccanismo di bloccaggio assicura che il depuratore d'aria sia saldamente fissato alla mensola.

Il kit *VM FlexVac* comprende sei tasselli con viti universali da muro adatte per cemento, mattone o muro a secco.

Il telecomando in dotazione ad ogni depuratore IQAir® garantisce un'adeguata operabilità anche quando il pannello di controllo non è raggiungibile.

### Dati tecnici

#### Montaggio a parete

Materiale: acciaio 1.5 mm, bianco satinato  
Misure: H 600 mm x L 410 mm x P 385 mm ; 6.7 kg

#### Condotta di aspirazione

Materiale: composto in polipropilene (PP), verde menta/bianco  
Dimensioni: diametro 125 mm, lunghezza 1500 mm  
Massima estensione orizzontale: 1200 mm  
Raggio minimo di incurvatura a 25°C: 360 mm  
Temperature ottimali : da -28 a 93° C

#### Compatibilità IQAir®

Compatibile con tutti gli apparecchi IQAir®.  
Non compatibile con gli accessori PF40, MaxVac, FlexVac, InFlow W125 o Mobility 56.

Il miglioramento della qualità dell'aria indoor (IAQ), che può essere ottenuto con gli apparecchi IQAir®, non dipende unicamente dal funzionamento del sistema, bensì anche da fattori ambientali, come ad esempio le dimensioni del locale, il tipo e la concentrazione di sostanze nocive e l'intensità di inquinamento. Rivolgetevi ad uno specialista IAQ per elaborare una strategia efficace e completa. La verifica delle cause e dello stato di aerazione sta alla base della soluzione di ogni problema legato alla IAQ.

© 1999 IQAir® Group. Tutti i diritti riservati. Modifiche dei dati tecnici sono possibili senza preavviso. IQAir® è un marchio registrato del gruppo IQAir®. InFlow™, OutFlow™, TopFlow™, FlexVac™, MaxVac™ e VMF™ sono marchi del gruppo IQAir®. I sistemi e i filtri IQAir® sono tutelati da brevetti USA n. 6001145 e 6159260. Altri brevetti in USA, Europa e Asia sono già stati richiesti.

