

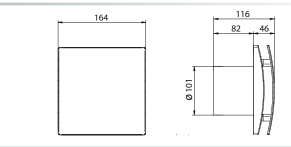






DFVMC AIR CLEANER Unità di VMC decentralizzata Ø100mm a singolo flusso continuo, a portata costante e bassissimo consumo energetico, per il ricambio d'aria in ambienti residenziali di piccole e medie dimensioni. Adatta per estrarre aria viziata verso l'esterno anche in presenza di condotti medio-lunghi. Display LED a 7 segmenti accessibile rimuovendo la copertura frontale con pulsanti esterni per configurazione semplificata delle diverse funzioni dell'unità. Contatore delle ore di funzionamento integrato visibile sul display. Modalità portata costante per mantenere la portata d'aria impostata. Controllo evoluto dell'umidità e della temporizzazione con soglia di intervento della sonda di umidità integrata regolabile dal 65% al 95% di U.R. e timer con ritardo di spegnimento regolabile da 1 a circa 25 minuti. Dotata di 3 velocità con possibilità di regolare la velocità minima continua, intermedia e massima tra diverse opzioni. La velocità massima può essere attivata tramite comando esterno come interruttore ON/ OFF, sensore ambiente, o tramite interruttore luce.

## MISURE



DATI TECNICI				
		Pressione sonora LP (a3m)	Assorbimento elettrico	
Min Max	15 m³/h 20 m³/h	<9 dB 32 dB	1.5 W 5 W	livello di pressione sonora a 3m in campo libero, riportato solo a scopo comparativo

Progettata e costruita in conformità alla EN60335-2-80 (Direttiva bassa tensione e alla direttiva EMC (compatibilità elettromagnetica)