

Sistemi VMC Helty per la gestione del comfort indoor

una gamma di soluzioni per contract e hotellerie



VMC Helty Flow 40 a scomparsa -
Balduina 142 Roma

Helty propone un'intera gamma di sistemi VMC decentrati per il ricambio e la filtrazione dell'aria, progettati per l'inserimento in qualsiasi contesto, non solo residenziale, ma anche commerciale o hotellerie. Queste tecnologie permettono di garantire un elevato livello di comfort indoor: tutte le macchine Helty, infatti, sono dotate di doppio filtro per la purificazione dell'aria e di scambiatore entalpico a doppio flusso che consente di recuperare fino al 91% del calore contenuto nell'aria in uscita. Ma non solo: l'eccezionale silenziosità di esercizio preserva anche il comfort acustico e la qualità del sonno. L'installazione puntuale permette di scegliere tra i vari modelli disponibili – con portate d'aria dai 40 ai 120 m³/h – quelli più adatti a rispondere alle esigenze di ogni singola stanza e di regolare le funzionalità della ventilazione secondo le reali necessità dell'ambiente.

Ideali in caso di interventi di ristrutturazione o riqualificazione, le soluzioni Helty prevedono un'installazione semplificata, senza canalizzazioni o lavori invasivi. Inoltre, a differenza degli impianti centralizzati – i quali presuppongono una manutenzione ricorrente per eliminare l'accumulo di polvere e batteri dalle tubature – i sistemi Helty Flow prevedono solo un veloce cambio filtro quando la macchina lo segnala.

Flow ad incasso: la ventilazione invisibile

I modelli della linea Flow ad incasso sono progettati per scomparire all'interno della muratura, lasciando a vista solo la cover con



pannello comandi. Rispondono alle esigenze di stanze di diverse dimensioni: Flow40 per ambienti di più piccola metratura, Flow120 per locali di medie dimensioni, come open space, piccoli uffici e spaziose camere d'albergo. La versione canalizzabile FlowC120 è una soluzione versatile dal punto di vista progettuale che consente di gestire la ventilazione di più locali a partire da un'unica unità decentralizzata.



Flow Manhattan: la VMC si mimetizza nel cappotto

Flow Manhattan è l'unico sistema di ventilazione installato a scomparsa nello strato di isolamento del cappotto, senza intaccare le performance di isolamento dell'edificio né l'estetica della facciata. La posa è realizzabile completamente dall'esterno su qualsiasi tipo di cappotto: all'esterno la macchina presenta solo griglie d'aerazione gestite in luce nella mazzetta del foro finestra, mentre l'ingombro interno è rappresentato da un piccolo diffusore a muro per l'immissione e estrazione dell'aria. Con una portata d'aria fino a 70 m³/h, Flow Manhattan rappresenta una soluzione ideale per stanze di medie dimensioni.

HELTY
Pure air for your home

HELTY

Via Lago di Vico, 50
36015 Schio (VI) Italy
Tel. 0445 1670174 • www.heltyair.com