



Unità VMC decentralizzata a flusso reversibile. Ideale per installazione in ambienti singoli. Adatto a pareti perimetrali. Soluzione ottimale per garantire la rimozione di CO₂ e degli inquinanti indoor e per prevenire problemi di condensa e muffa



Unité VMC fluide décentralisée à flux réversible. Idéal pour l'installation dans des chambres individuelles. Convient aux murs d'enceinte. Solution optimale pour assurer l'élimination du CO₂ et des polluants intérieurs et pour prévenir les problèmes de condensation et de moisissure



Decentralized flowable VMC unit with reversible flow. Ideal for installation in single rooms. Suitable for perimeter walls. Optimal solution to ensure the removal of CO₂ and indoor pollutants and to prevent condensation and mold problems

AIRY_® DEC

UNITÀ DI RECUPERO DECENTRALIZZATA
MONOSTANZA - CHAMBRE MONO - MONO ROOM



EFFICIENZA ENERGETICA 90%



DETRAZIONE FISCALE



MADE IN ITALY



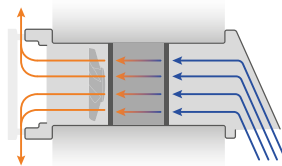
ENERGY SAVING



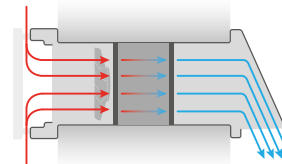
ErP
2018

Schema Di Flusso
Diagramme De Flux
Flow Diagram

IN INGRESSO - IN LET



IN USCITA - OUT LET



Telecomando in dotazione
Télécommande standard
Standard Remote Control



UNITÀ DI RECUPERO DECENTRALIZZATA MONOSTANZA UNITÉ DE RÉCUPÉRATION DÉCENTRALISÉE (MONO CHAMBRE) DECENTRALIZED HEAT RECOVERY UNIT (SINGLE ROOM)



Recuperatore di calore per singola stanza a flusso d'aria con griglie frontali in ABS, ventilatore reversibile, scambiatore di calore in materiale ceramico, filtri efficienza G3 e tubo telescopico. L'unità è completa di telecomando.



Récupérateur de chaleur à flux d'air réversible avec grilles avant en ABS, ventilateur à flux réversible, échangeur thermique en céramique, filtres d'efficacité G3 et tube télescopique. L'unité est complète avec télécommande.



Heat recovery unit for single room with reversible air-flow with front grilles in ABS, reversible flow fan, heat exchanger made of ceramic material, filters G3 efficiency and telescopic tube. The unit is equipped with remote control.



1

FACILITÀ DI MANUTENZIONE
INSTALLATION DE MAINTENANCE
EASINESS OF MAINTENANCE

2

FACILITÀ DI PULIZIA
FACILE À NETTOYER
EASINESS TO CLEANING



Le misure sono espresse in mm - The measurements are expressed in mm

Unità di recupero decentralizzata monostanza AIRY DEC

Codice		AIRY DEC100	AIRY DEC150
Portata d'aria alla velocità massima - Maximum speed air flow	m ³ /h	24	54
Efficienza del recuperatore ceramico - Efficiency ceramic heat exchanger	%	≤85 %	≤90 %
Pressione sonora alla velocità massima (a 1 m) - Noise maximum speed (at 1 m)	dB(A)	43	32
Rumorosità alla velocità minima (a 3 m) - Noise minimum speed (at 3 m)	dB(A)	33	23
Temperatura di funzionamento - Operating temperature	°C	-20~50	-20~50
Potenza assorbita - Power installed	W	5,32	5,61
Filtri in dotazione - Filters	N°	2	2
Classe di filtrazione EN 779 - Filtration class EN 779	-	G3	G3
Diametro sezione canale - Channel section diameter	mm	Ø100	Ø160