

VMC decentralizzata "AXIAL" - IPX4 Decentralised CMV IPX4 - "AXIAL"

Descrizione Description		Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	675
 <p>VNDPS100</p>   	<p>VNDPS100</p> <p>Unità di VMC decentralizzata Ø100 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 l'aria viziata verso l'esterno anche in presenza di condotti medio-lunghi. Installazione a parete, a soffitto e a finestra.</p> <p><i>Ø100 decentralized CMV unit with single continuous flow, constant flow rate and very low energy consumption, for air exchange in small and medium-sized residential environments. Suitable for extracting stale air to the outside even in the presence of medium-long ducts. Wall, ceiling and window installation.</i></p>	 		1	1	

VMC decentralizzata con recupero di calore "SOLITAIR" e "SOLAIR" - IPX4 Decentralised CMV heat recovery IPX4 - "SOLITAIR" and "SOLAIR"

Descrizione Description		Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
 <p>VNRD100EC</p>   	<p>VNRD100EC</p> <p>Unità ventilante decentralizzata a singolo flusso alternato con recupero di calore Ø108 mm - unità interna con frontale design - fino a 82% di efficienza termica - motore EC brushless a bassissimo consumo energetico, con cuscinetti a sfera (long life) - portata massima 25 m³/h - multi-velocità, per funzionamento continuo - per ambienti con superficie sino a 19 m² - per installazioni in ambienti nobili (stanze da letto e soggiorni) - SOLITAIR</p> <p><i>Decentralised heat recovery unit with single alternate flow Ø108 mm - internal stylish front cover - up to 82% thermal efficiency - EC brushless motor for energy saving, provided with ball bearing (long life) - maximum rate 25 m³/h - multi-speed, for continuous running - for installation in noble premises like bedrooms and living rooms - for areas up to 19 m² - SOLITAIR</i></p>			1	1	
	<p>VNRD150EC</p> <p>Unità ventilante decentralizzata a singolo flusso alternato con recupero di calore Ø158 mm - unità interna con frontale design - fino a oltre 82% di efficienza termica - motore EC brushless a bassissimo consumo energetico, con cuscinetti a sfera (long life) - portata massima 60 m³/h - multi-velocità, per funzionamento continuo - per ambienti con superficie sino a 45 m² - per installazione in ambienti nobili (stanze da letto e soggiorni) - SOLITAIR</p> <p><i>Decentralised heat recovery unit with single alternate flow Ø158 mm - internal stylish front cover - up to 82% thermal efficiency - EC brushless motor for energy saving, provided with ball bearing (long life) - maximum rate 60 m³/h - multi-speed, for continuous running - for installation in noble premises like bedrooms and living rooms - for areas up to 45 m² - SOLITAIR</i></p>			1	1	
 <p>VNRD150ECP</p>   	<p>VNRD150ECP</p> <p>Unità ventilante decentralizzata a singolo flusso alternato con recupero di calore Ø158 mm - unità interna con frontale design - telecomando ad infrarossi fornito di serie - fino a 82% di efficienza termica - motore EC brushless a bassissimo consumo energetico, con cuscinetti a sfera (long life) - portata massima 60 m³/h - per funzionamento multivelocità reversibile e continuo - per ambienti con superficie sino a 45 m² - per installazioni in ambienti nobili (stanze da letto e soggiorni) - versione Plus - SOLITAIR</p> <p><i>Decentralised heat recovery unit with single alternate flow Ø158 mm - internal stylish front cover - provided with infrared remote control - up to 82% thermal efficiency - EC brushless motor for energy saving, provided with ball bearing (long life) - maximum rate 60 m³/h - multi-speed, for continuous running - for areas up to 45 m² - for installation in noble premises like bedrooms and living rooms - Plus version - SOLITAIR</i></p>			1	1	
	<p>VNRP100EC</p> <p>Unità ventilante decentralizzata a doppio flusso con recupero di calore per installazione su pareti perimetrali - fino a 87% di efficienza termica - motori EC brushless ad alto rendimento - portata massima 97 m³/h - comando integrato per controllo della velocità - per ambienti con superficie sino a 75 m² (es. aule scolastiche, sale d'attesa, appartamenti, ecc.) - SOLAIR</p> <p><i>Decentralised ventilation unit with heat recovery for wall installation - up to 87% thermal efficiency - EC brushless energy saving motors - maximum rate 97 m³/h - integrated control for speed adjustment - for areas up to 75 m² (example school rooms, waiting rooms, apartments, etc.) - SOLAIR</i></p>			1	1	

VENTILAZIONE
VENTILATION