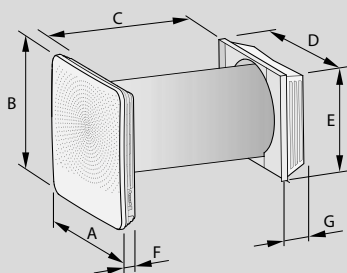


- Wewnętrzna osłona w kolorze białym
- Zewnętrzna osłona w kolorze białym (RAL9010) lub ze stali szlachetnej
- Centrala dostarcza czyste, wolne od pyłków świeże powietrze, co pozwala na wentylację pomieszczeń przy zamkniętych oknach i bez hałasu ulicznego
- Przewodowy wymiennik ciepła wykonany z tworzywa sztucznego, wymienny
- Współczynnik odzysku ciepła do 87%
- Seryjny bypass
- Automatyczne zabezpieczenie przed zamrożeniem
- Niskie zużycie energii elektrycznej dzięki zastosowaniu wentylatorów z silnikami prądu stałego
- Zintegrowana elektryczna nagrzewnica wstępna o mocy 175 W
- Klasa filtra G4  
Opcjonalnie filtr F7 dla powietrza nawiewanego
- Urządzenie w pełni okablowane - gotowe do podłączenia
- Zgłoszony atest DIBT



		CWL-D	70
Klasa efektywności energetycznej			<b>A</b>
Wydajność powietrza	m <sup>3</sup> /h		70
Wydajność powietrza przy stopniu pracy wentylatora 1 / 2 / 3 / 4 / 5			15 / 25 / 40 / 55 / 70
Współczynnik odzysku ciepła maks.	%		87
<b>Wymiary</b>			
Średnica przejścia przez ścianę	mm		250
Otwór centralny	mm		Ø260 (spadek 3° na zewnątrz)
Grubość ściany z dodatkowym osprzętem	mm		500-600
Grubość ściany bez dodatkowego osprzętu	mm		300-500
Klasa filtra			2x G4 (Wywiew) & 1x G4 (Nawiew)
Ciężar	kg		14
Stopień zabezpieczenia	IP		Część wewnętrzna IP20 / Pokrywa przednia IPX4
Przyłącze elektryczne			230 V/50 Hz



#### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Przedłużenie w kolorze białym (RAL9010) lub ze stali szlachetnej  
Długość: 200 mm dla grubości ściany 350-300 mm  
Długość: 150 mm dla grubości ściany 400-350 mm  
Długość: 100 mm dla grubości ściany 450-400 mm  
Długość: 50 mm dla grubości ściany 500-450 mm
- Dodatkowa płytki (do przyłączenia czujników)
- Wewnętrzny czujnik CO<sub>2</sub> oraz czujnik wilgotności
- Zewnętrzny przełącznik
- Zestawy filtrów G4 i F7

Typ	A	B	C	D	E	F	G
CWL-D-70	398	398	500 - 600	355	315	65	85