



HENQ VMC 570 V

Unidade centralizada de recuperação de calor doméstico com elevada eficiência, regulador de velocidade, controlo sem fios e by-pass automático

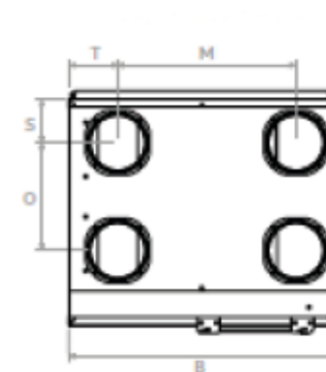
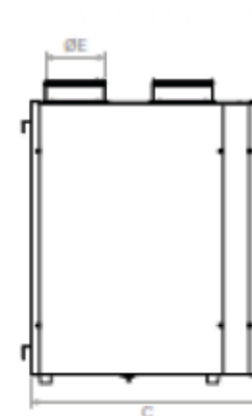
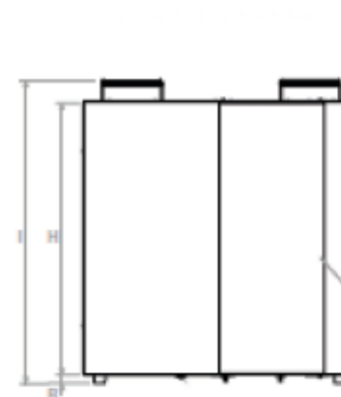
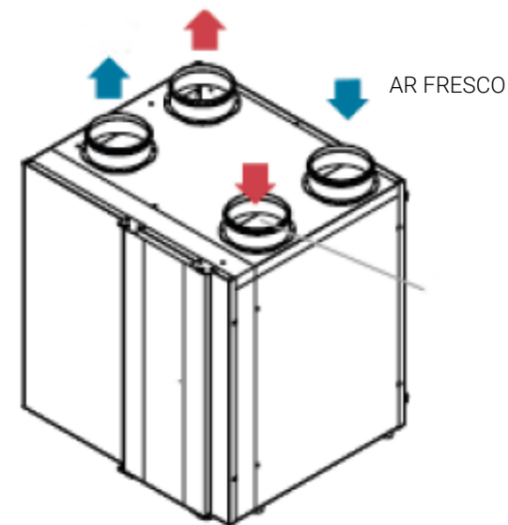
Recuperador de calor: plástico com design de contracorrente.

Estrutura: autoportante em EPS selado com capa externa de aço, sistema de extração de filtros e drenagem de condensado.

Ventilador: plug com motores EC Brushless.

Filtros: as unidades vêm de série com células de filtro onduladas em fibra sintética, classe G4, com opção de um filtro de eficiência F7 para o ar exterior.

Fluxo de ar nominal (m³/h)	570
Eficiência térmica (%)	até 92%
Pressão estática útil (Pa)	100
DADOS VENTILADOR	
Potência instalada (W)	169
Corrente (A)	1,5
Tensão de alimentação (V)	230
Frequência (Hz)	50
Nº velocidades (nr)	3 (+1booster)
FILTROS	
Eficiência Standard	G4 ISO COARSE > 65%
Eficiência Opcional	F7 ISO e PM1 > 65%



Referência	P.V.P
HQVMCRDCD70SH	

	B	C	H	ØE	I	M	O	R	T	S
mm	702	617	722	200	838	475	287	24	128	199