



HENQ VMC 370 V

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

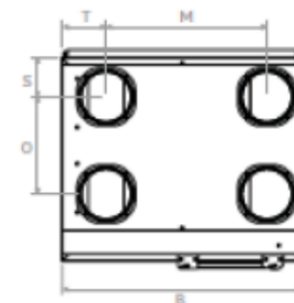
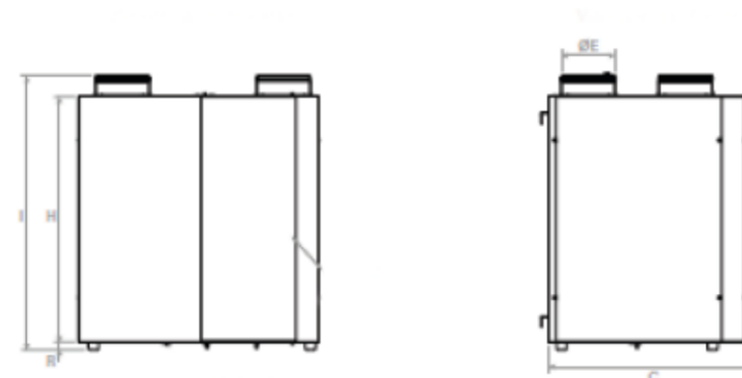
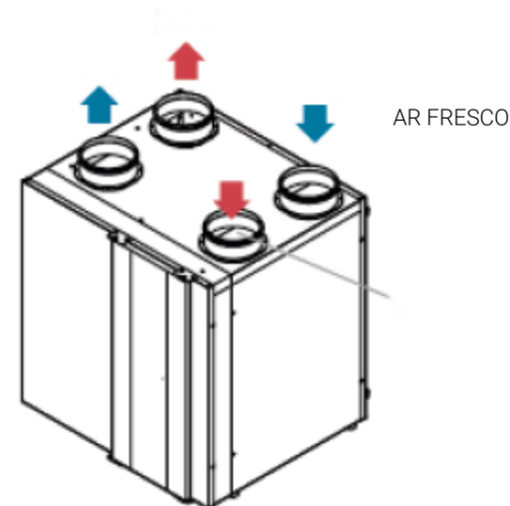
Recuperador de calor: em contracorrente fabricado com material polimero.

Estrutura: autoportante em PPE à prova d'água com sistema de extração de filtros e drenagem de condensado. Caixa externa em aço pré-pintado com isolamento à prova de som.

Ventiladores: plug fan com motor EC Brushless de única entrada.

Filtros: as unidades vêm equipadas de série com células de filtro padrão de fibra sintética de eficiência G4, com a opção de eficiência F7 para o ar fresco.

Caudal de ar (m³/h)	370
Eficiência térmica (%)	até 98%
Pressão estática útil (Pa)	100
DADOS VENTILADOR	
Potência instalada (W)	83
Corrente (A)	0,75
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
HQVMCRDCD50SH	

	B	C	H	ØE	I	M	O	R	S	T
mm	702	617	722	160	808	475	287	24	199	128