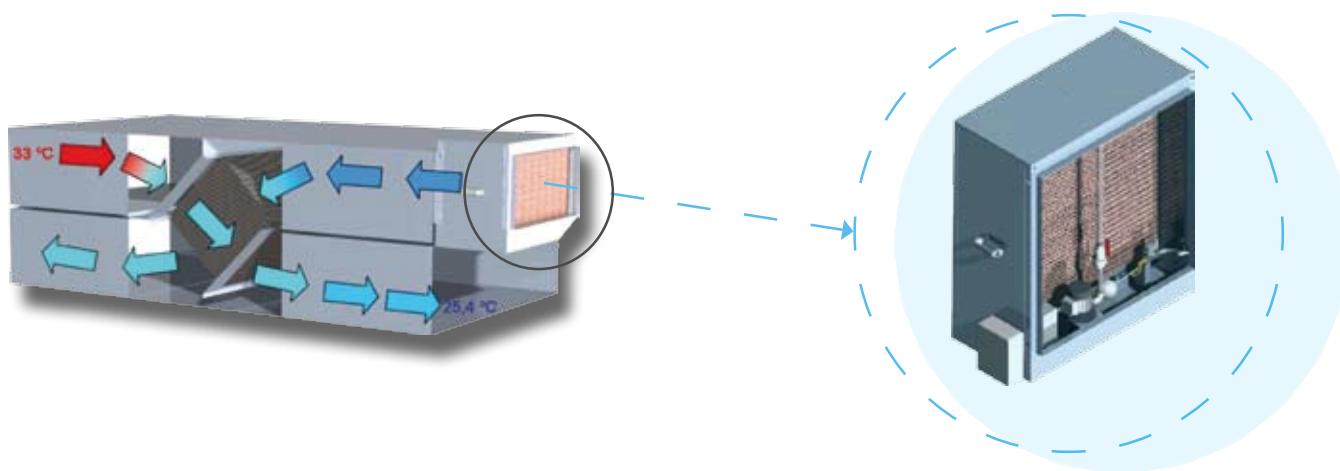


SECCIÓN DE HUMECTACIÓN (MÓDULO ADIABÁTICO). SERIE RGA HUMIDIFYING SECTION (ADIABATIC MODULE). RGA SERIES. SECTION D'HUMIDIFICATION (MODULE ADIABATIQUE). SÉRIE RGA



Destinados a complementar a los equipos de intercambio de calor autónomos tradicionales, incrementándoles su eficiencia al proporcionar un mejor intercambio.

They are the perfect complement to increase the efficiency of traditional heat exchanger units as they provide a better exchange.

Destinés à compléter les échangeurs de chaleur traditionnels en augmentant son efficacité comme ils offrissent un meilleur échange.

MODELO MODEL MODÈLE	CAUDAL AIRE AIR FLOW DÉBIT D'AIR	PÉRDIDA DE CARGA PRESSURE LOSS PERTE DE CHARGE	TENSIÓN POWER TENSION	CONEXIÓN ENTRADA AGUA WATER INLET CONNECTION CONNECTION D'ENTRÉE D'EAU	CONEXIÓN SALIDA AGUA WATER OUTLET CONNECTION CONNECTION DE SORTIE D'EAU	MEDIDAS / MEASURES / MESURES mm				
						A	B	C	D	E
RGA-4000	4.000	100	II-220-50	1/2"	32	905	592	435	840	400
RGA-8000	8.000	100	II-220-50	1/2"	32	905	1.042	435	840	850
RGA-12000	12.000	100	II-220-50	1/2"	32	1.205	1.042	435	1.140	850
RGA-16000	16.000	100	II-220-50	1/2"	32	1.805	1.042	435	1.740	850

OPCIONALES / OPTIONS / EN OPTION

Temporizador

Interval timer / Interrupteur à temps

Reloj para el control del vaciado del sistema

Timer to control the emptying of the system / Programmateur pour vidange du système