



# KOMFORT GRE EC 3000 R

La unidad de recuperación total de calor de la serie KOMFORT GRE está diseñada específicamente para edificios con un consumo energético ultrabajo

- Nivel de presión sonora LpA a 3 m: 59
- Tipo de intercambiador de calor: A contraflujo
- Filtro de extracción: G4
- Filtro de inyección: G4 + H11
- En carcasa con aislamiento acústico
- Intercambiador de calor entálpico
- Derivación: Automático
- Precalentador: Opcional
- Material de la carcasa: Acero galvanizado
- Sensor de CO2
- Sensor PM2,5
- Sensor de temperatura

	Unidad de medida	KOMFORT GRE EC 3000 R
Tensión mínima de alimentación	V	220
Tensión máxima de alimentación	V	220
Frecuencia de suministro de energía	Hz	50
Potencia nominal	W	1325
Caudal máximo de aire	m³/h	3000
Nivel de presión sonora LpA a 3 m	dB(A)	59
Eficiencia máxima de la recuperación del calor	%	71.3
Tipo de intercambiador de calor	-	A contraflujo
Peso	kg	218
Filtro de extracción	-	G4
Filtro de inyección	-	G4 + H11

## Dimensiones

L	W	H	A	B	C	D	E	F	G	M	N
1625	1470	665	1725	368	735	1650	275	435	270	420	500

