

<b>Declaración de rendimiento para sistema residencial de acuerdo a EU regulación Nr. 1254/2014.</b> <b>Unidad de recuperación de calor Zehnder ComfoAir Q600 ERV</b>												
Nombre del proveedor o marca	Zehnder Group			Zehnder Group			Zehnder Group			Zehnder Group		
Identificador del modelo del proveedor	ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV		
CEE [kWh/(m <sup>2</sup> a)] consumo de energía específico (Frío, Templado, Cálido)	-66,9	-32,8	-10,6	-68,3	-33,8	-11,3	-71,5	-36,2	-13,3	-76,9	-40,1	-16,5
Clase CEE	A+	B	E	A+	B	E	A+	A	E	A+	A	E
Tipo declarado	Bidireccional			Bidireccional			Bidireccional			Bidireccional		
Tipo de accionamiento instalado	Accionamiento de varias velocidades (interruptor de 3 posiciones)			De varias velocidades. Tres opciones de velocidades variables			De velocidad variable			De velocidad variable		
Tipo de sistema de recuperación de calor	Recuperativo			Recuperativo			Recuperativo			Recuperativo		
Eficiencia térmica [%]	76			76			76			76		
Caudal máximo [m <sup>3</sup> /h]	600			600			600			600		
Potencia eléctrica con el caudal máximo [W]	345			345			345			345		
Nivel de potencia acústica [dB(A)]	51			51			51			51		
Caudal de referencia [m <sup>3</sup> /s]	0,117			0,117			0,117			0,117		
Diferencia de presión de referencia [Pa]	50			50			50			50		
SPI [W/(m <sup>3</sup> /h)]	0,26			0,26			0,26			0,26		
Factor del mando y tipo de mando	1 Mando manual			0,95 Temporizador			0,85 Control de la demanda central			0,65 Control de la demanda local		
Índices máximos declarados de fuga interna y externa [%]	Interna: 1,6			Interna: 1,6			Interna: 1,6			Interna: 1,6		
	Externa: 1,1			Externa: 1,1			Externa: 1,1			Externa: 1,1		
Mezcla porcentaje	-			-			-			-		
Ubicación y descripción de la señal visual de aviso del filtro	Aviso en display de la unidad o en controlador de la habitación			Aviso en display de la unidad o en controlador de la habitación			Aviso en display de la unidad o en controlador de la habitación			Aviso en display de la unidad o en controlador de la habitación		
Dirección de internet para las instrucciones de montaje y desmontaje	www.zehnder.es			www.zehnder.es			www.zehnder.es			www.zehnder.es		
La sensibilidad a las fluctuaciones de presión [%]	-			-			-			-		
Estanqueidad al aire entre el interior y el exterior [m <sup>3</sup> /h]	-			-			-			-		
CEA [kWh/a] consumo de electricidad anual (Frío, Templado, Cálido)	908	371	326	884	347	302	817	280	235	720	183	138
AAC [kWh/a] ahorro anual en calefacción (Frío, Templado, Cálido)	8091	4136	1870	8166	4174	1888	8315	4251	1922	8615	4404	1991

<b>Declaração de desempenho para sistema residencial de acordo com EU regulamento Nr. 1254/2014.</b> <b>Unidade de recuperação de calor Zehnder ComfoAir Q600 ERV</b>												
Nome do fornecedor ou marca comercial	Zehnder Group			Zehnder Group			Zehnder Group			Zehnder Group		
Identificação de modelo	ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV			ComfoAir Q600 ERV		
SEC [kWh / (m <sup>2</sup> a)] O consumo de energia específico (frio, temperado, quente)	-66,9	-32,8	-10,6	-68,3	-33,8	-11,3	-71,5	-36,2	-13,3	-76,9	-40,1	-16,5
Classe SEC	A+	B	E	A+	B	E	A+	A	E	A+	A	E
Tipologia declarada	Bidirecional			Bidirecional			Bidirecional			Bidirecional		
Tipo de transmissão instalada	Transmissão de velocidade variável (interruptor de 3 posições)			Várias velocidades. Três configurações de velocidade variável			Velocidade variável			Velocidade variável		
Tipo de recuperação de calor	Recuperador			Recuperador			Recuperador			Recuperador		
Eficiência térmica [%]	76			76			76			76		
Caudal máximo [m <sup>3</sup> /h]	600			600			600			600		
Potência elétrica máxima [W]	345			345			345			345		
Nível de potência sonora [dB(A)]	51			51			51			51		
Caudal de referência [m <sup>3</sup> /s]	0,117			0,117			0,117			0,117		
Diferença de pressão de referência [Pa]	50			50			50			50		
SPI [W/(m <sup>3</sup> /h)]	0,26			0,26			0,26			0,26		
Fator de controlo e tipologia	1 Controlo manual			0,95 Temporizador			0,85 Controlo da procura central			0,65 Controlo da procura local		
Taxas máximas declaradas de fuga interna e externa [%]	Interna: 1,6 Externa: 1,1			Interna: 1,6 Externa: 1,1			Interna: 1,6 Externa: 1,1			Interna: 1,6 Externa: 1,1		
Mix percentagem	-			-			-			-		
Localização e a descrição do aviso visual relativo aos filtros	Aviso no visor da unidade ou do controlador de sala			Aviso no visor da unidade ou do controlador de sala			Aviso no visor da unidade ou do controlador de sala			Aviso no visor da unidade ou do controlador de sala		
Endereço Internet com as instruções de desmontagem	www.zehnder.es			www.zehnder.es			www.zehnder.es			www.zehnder.es		
Sensibilidade a flutuações de pressão [%]	-			-			-			-		
Impermeabilidade entre o interior eo exterior [m <sup>3</sup> /h]	-			-			-			-		
AEC [kWh/a] O consumo anual de eletricidade (frio, temperado, quente)	908	371	326	884	347	302	817	280	235	720	183	138
AHS [kWh/a] O calor anual poupado (frio, temperado, quente)	8091	4136	1870	8166	4174	1888	8315	4251	1922	8615	4404	1991