

|   |  | <b>LWZ-W 200 E Premium</b> |
|---|--|----------------------------|
|   |  | 205082                     |
| Fabricante  |  | STIEBEL ELTRON             |
| Consumo de energía específico en condiciones climáticas frías con temporizador              |  | -                          |
| Consumo de energía específico en condiciones climáticas medias con temporizador             |  | -                          |
| Consumo de energía específico en condiciones climáticas cálidas con temporizador            |  | -                          |
| Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas frías con temporizador (A+ -> G)   |  | -                          |
| Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas medias con temporizador (A+ -> G)  |  | -                          |
| Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas cálidas con temporizador (A+ -> G) |  | -                          |
| Tipo de aparato de ventilación  |  | -                          |
| Tipo de accionamiento   |  | -                          |
| Inicio de recuperación de calor   |  | -                          |
| Grado de cambio de temperatura de la recuperación del calor                                 |  | -                          |
| Caudal de aire máx.   |  | -                          |
| Consumo máx.  |  | -                          |
| Nivel de potencia acústica Lwa  |  | -                          |
| Caudal de aire de referencia  |  | -                          |
| Diferencia de presión de referencia   |  | -                          |
| Potencia de entrada específica  |  | -                          |
| Factor de control temporizador  |  | -                          |
| Tasa de fuga de aire interna  |  | -                          |
| Tasa de fuga de aire externa  |  | -                          |
| Tasa mixta  |  | -                          |
| Sensibilidad a las fluctuaciones de presión   |  | -                          |
| Aislamiento de aire entre interior y exterior   |  | -                          |
| Consumo anual de corriente en condiciones climáticas frías con temporizador                 |  | -                          |
| Consumo anual de corriente en condiciones climáticas medias con temporizador                |  | -                          |
| Consumo anual de corriente en condiciones climáticas cálidas con temporizador               |  | -                          |
| Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas frías con temporizador                |  | -                          |
| Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas medias con temporizador               |  | -                          |
| Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas cálidas con temporizador              |  | -                          |