

Proizvodni podatkovni list: Prezračevalne naprave za bivalne prostore po Uredbi (EU) št. 1254/2014 | 1253/2014

| | | VRC-W 600 Premium |
|--|------------------------|-------------------|
| | | 204714 |
| Proizvajalec | | STIEBEL ELTRON |
| Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | kWh/(m ² a) | -76.20 |
| Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | kWh/(m ² a) | -38.30 |
| Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | kWh/(m ² a) | -13.98 |
| Razred energetske učinkovitosti v hladnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | | A+ |
| Razred energetske učinkovitosti v povprečnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | | A |
| Razred energetske učinkovitosti v toplih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje | | E |
| Stopnja temperaturne spremembe rekuperacije toplote | % | 87.6 |
| Volumski pretok zraka maks. | m ³ /h | 600 |
| Sprejeta moč maks. | W | 251.8 |
| Nivo zvočne moči L _{wa} | dB(A) | 54 |
| Referenčni volumski pretok zraka | m ³ /s | 0.117 |
| Referenčna tlačna razlika | Pa | 50 |
| Specifična vhodna moč | W/(m ³ /h) | 0.23 |
| Energetski podatki | | 0.95 |
| Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja | % | 0.78 |
| Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja | % | 0.59 |
| Energetski podatki | kWh/a | 842 |
| Energetski podatki | kWh/a | 305 |
| Energetski podatki | kWh/a | 260 |
| Energetski podatki | kWh/a | 8852 |
| Energetski podatki | kWh/a | 4525 |
| Energetski podatki | kWh/a | 2046 |