

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

| | | LWZ 280 Balance Set 2 |
|---|------------------------|------------------------|
| | | 236884 |
| Proizvajalec | | STIEBEL ELTRON |
| Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | kWh/(m ² a) | -78.64 |
| Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | kWh/(m ² a) | -40.18 |
| Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | kWh/(m ² a) | -15.52 |
| Razred energetske učinkovitosti v hladnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | | A+ |
| Razred energetske učinkovitosti v povprečnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | | A |
| Razred energetske učinkovitosti v toplih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe | | E |
| Stopnja temperaturne spremembe rekuperacije toplote | % | 88.3 |
| Volumski pretok zraka maks. | m ³ /h | 350 |
| Sprejeta moč maks. | W | 134 |
| Nivo zvočne moči L _{wa} | dB(A) | 48 |
| Referenčni volumski pretok zraka | m ³ /s | 0.06806 |
| Referenčna tlačna razlika | Pa | 50 |
| Specifična vhodna moč | W/(m ³ /h) | 0.23 |
| Energetski podatki | | 0.85 |
| Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja | % | 0.45 |
| Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja | % | 0.32 |
| Energetski podatki | | www.stiebel-eltron.com |
| Energetski podatki | kWh/a | 790 |
| Energetski podatki | kWh/a | 253 |
| Energetski podatki | kWh/a | 208 |
| Energetski podatki | kWh/a | 8967 |
| Energetski podatki | kWh/a | 4584 |
| Energetski podatki | kWh/a | 2073 |