

|   |  | <b>LWZ-W 200 Premium</b> |
|---|--|--------------------------|
|   |  | 205081                   |
| Gamintojas  |  | STIEBEL ELTRON           |
| Specifinės energijos sąnaudos šaltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui              |  | -                        |
| Specifinės energijos sąnaudos vidutinio klimato sąlygomis esant laiko valdymui              |  | -                        |
| Specifinės energijos sąnaudos šiltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui              |  | -                        |
| Energijos efektyvumo klasė šaltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui (A+ -> G)       |  | -                        |
| Energijos efektyvumo klasė vidutinio klimato sąlygomis esant laiko valdymui (A+ -> G)       |  | -                        |
| Energijos efektyvumo klasė šiltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui (A+ -> G)       |  | -                        |
| Modelis: ventiliacijos įrenginys  |  | -                        |
| Pavaros tipas   |  | -                        |
| Šilumos rekuperacijos būdas   |  | -                        |
| Temperatūros kitimo greitis šilumos rekuperacijos sistemoje                                 |  | -                        |
| Oro kiekis, maks.   |  | -                        |
| Maks. galios sąnaudos   |  | -                        |
| Garso galios lygis, Lwa   |  | -                        |
| Atskaitos oro kiekis  |  | -                        |
| Atskaitos slėgių skirtumas  |  | -                        |
| Specifinė įėjimo galia  |  | -                        |
| Laiko valdymo valdiklio faktorius   |  | -                        |
| Oro nuotėkio norma viduje   |  | -                        |
| Oro nuotėkio norma išorėje  |  | -                        |
| Mišri norma   |  | -                        |
| Jautrumas slėgio svyravimams  |  | -                        |
| Oro sandarumas tarp vidaus ir išorės  |  | -                        |
| Kasmetinės elektros energijos sąnaudos šaltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui     |  | -                        |
| Kasmetinės elektros energijos sąnaudos vidutinio klimato sąlygomis su rankiniu valdymu      |  | -                        |
| Metinis elektros energijos suvartojimas esant šiltesnio klimato sąlygomis su laiko kontrole |  | -                        |
| Kasmet sutaupoma šildymo kaštų šaltesnio klimato sąlygomis su rankiniu valdymu              |  | -                        |
| Kasmet sutaupoma šildymo kaštų vidutinio klimato sąlygomis su laiko valdymu                 |  | -                        |
| Kasmet sutaupoma šildymo kaštų šiltesnio klimato sąlygomis esant laiko valdymui             |  | -                        |