

|  |           | <b>LWZ 170 E Plus NF205</b> |
|--|-----------|-----------------------------|
|  |           | 235144                      |
| Hersteller   |           | STIEBEL ELTRON              |
| Spezifischer Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung              | kWh/(m2a) | -80.1                       |
| Spezifischer Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mit Handsteuerung    | kWh/(m2a) | -37.5                       |
| Spezifischer Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung              | kWh/(m2a) | -13.1                       |
| Energieeffizienzklasse bei kälteren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung (A+ -> G)           |           | A+                          |
| Energieeffizienzklasse bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mit Handsteuerung (A+ -> G) |           | A                           |
| Energieeffizienzklasse bei wärmeren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung (A+ -> G)           |           | F                           |
| Typ Lüftungsgerät  |           | -                           |
| Antriebsart  |           | -                           |
| Wärmerückgewinnungsart   |           | -                           |
| Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung   | %         | 86                          |
| Luftvolumenstrom max.  | m3/h      | 300                         |
| Leistungsaufnahme max.   | Watt      | 92                          |
| Schallleistungspegel Lwa   | dB(A)     | 44                          |
| Bezugs-Luftvolumenstrom  | m3/s      | 0.1                         |
| Bezugs-Druckdifferenz  |           | -                           |
| Spezifische Eingangsleistung   | Wm3h      | 0.2                         |
| Steuerungsfaktor Handsteuerung   |           | -                           |
| Leckluftquote intern   | %         | 0.8                         |
| Leckluftquote extern   | %         | 2.1                         |
| Mischquote   |           | -                           |
| Druckschwankungsempfindlichkeit  |           | -                           |
| Luftdichtheit zwischen innen und außen   |           | -                           |
| Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung                  | kWh/a     | 845                         |
| Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mit Handsteuerung        | kWh/a     | 308                         |
| Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung                  | kWh/a     | 263                         |
| Jährliche Einsparung Heizung bei kälteren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung               | kWh/a     | 6720                        |
| Jährliche Einsparung Heizung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mit Handsteuerung     | kWh/a     | 4403                        |
| Jährliche Einsparung Heizung bei wärmeren Klimaverhältnissen mit Handsteuerung               | kWh/a     | 2317                        |