

Euroopan komission määräyksen EU nro 1253/2014 mukaan, implementoiden Euroopan parlamentin direktiivin 2009/125/CE

| | | | | | | |
|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| a) Merkki | SODECA, SLU | SODECA, SLU | SODECA, SLU | SODECA, SLU | SODECA, SLU | SODECA, SLU |
| b) Malli | CA/LINE-10 | CA/LINE-12 | CA/LINE-15 | CA/LINE-16 | CA/LINE-20 | CA/LINE-25 |
| c) Ominaisenergiankulutus (SEC) lämmin ilmasto (kWh/(m².a)) | -23.7 | -24.2 | -24.8 | -25 | -24 | -24.1 |
| c) Ominaisenergiankulutus (SEC) kylmä ilmasto (kWh/(m².a)) | -50.8 | -51.2 | -51.8 | -52.1 | -51 | -51.2 |
| c) Ominaisenergiankulutus (SEC) keskiarvoilmasto (kWh/(m².a)) | -8.2 | -8.7 | -9.3 | -9.5 | -8.5 | -8.6 |
| c) SEC-luokka | C | C | C | C | C | C |
| d) Luokittelu | RVU / UVU | RVU / UVU | RVU / UVU | RVU / UVU | RVU / UVU | RVU / UVU |
| e) Käyttötyyppi | Moninopeuksinen | Moninopeuksinen | Moninopeuksinen | Moninopeuksinen | Moninopeuksinen | Moninopeuksinen |
| f) LTO-järjestelmän tyyppi | Ei yhtään | Ei yhtään | Ei yhtään | Ei yhtään | Ei yhtään | Ei yhtään |
| g) Lämmöntalteenoton lämpötilayhtäläisyys (%) | | | | | | |
| h) Maks. ilmamäärä (m³/h) | 210 | 259 | 381 | 408 | 857 | 922 |
| i) Puhaltimen moottorin ottoteho maks. ilmamäärällä (W) | 41 | 46 | 58 | 57 | 158 | 164 |
| j) Äänitehotaso (LWA) dB(A) | 61 | 63 | 63 | 63 | 69 | 69 |
| k) Vertailuilmavirta (m³/s) | 0.041 | 0.05 | 0.074 | 0.079 | 0.167 | 0.179 |
| l) Vertailupaine-ero (Pa) | 208 | 198 | 210 | 226 | 295 | 295 |
| m) Ominais sähköteho SPI (W/m³/h) | 0.28 | 0.25 | 0.22 | 0.2 | 0.26 | 0.26 |
| n) Säätkeroin | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |
| n) Säätköluokittelu | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus | Paikallinen tarpeenmukainen ohjaus |
| o) Ilmoitettu sisäinen enimmäisvuoto (%) | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| o) Maks. ulkoinen vuoto (%) | 3.2 | 2.7 | 1.8 | 1.7 | 0.8 | 0.7 |
| p) Seossuhde | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| q) Suodattimen vaihtotarpeesta kertovan visuaalisen ilmoituksen kuvaus ja sijainti | Ei sovelleta | Ei sovelleta | Ei sovelleta | Ei sovelleta | Ei sovelleta | Ei sovelleta |
| r) Ohjeet säädettävissä olevien ilmantulo-/ilmanpoistoventtiilien asentamisesta | Katso käyttöohjekirja | Katso käyttöohjekirja | Katso käyttöohjekirja | Katso käyttöohjekirja | Katso käyttöohjekirja | Katso käyttöohjekirja |
| s) Verkkosivusto | www.sodeca.com | www.sodeca.com | www.sodeca.com | www.sodeca.com | www.sodeca.com | www.sodeca.com |
| t) Ilmavirtauksen herkkyysohjaus painevaihteluihin +20 Pa ja -20 Pa | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| u) Sisä- ja ulkotilan välinen ilmatiiviyys | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| v) Vuotuinen sähkönkulutus (AEC) keskiarvoilmasto (kWh/a) | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | 200 |
| v) Vuotuinen sähkönkulutus (AEC) lämmin ilmasto (kWh/a) | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | 200 |
| v) Vuotuinen sähkönkulutus (AEC) kylmä ilmasto (kWh/a) | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | 200 |
| w) Vuotuinen lämmitysenergian säästö (AHS) keskiarvoilmasto (kWh/a) | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 |
| w) Vuotuinen lämmitysenergian säästö (AHS) kylmä ilmasto (kWh/a) | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 |
| w) Vuotuinen lämmitysenergian säästö (AHS) kylmä ilmasto (kWh/a) | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 |
| ErP-vaatimusten mukaisuus | 2018 | 2018 | 2018 | 2018 | 2018 | 2018 |