

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

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

|                 |                                   |   |                                     |                    |
|-----------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|--------------------|
| b) Malli        | f) Lämmöntalteenoton hyötysyhteys | j) Nimellisa nopeus suunnitellulla        | n) Puhaltimien staattinen teho (EU) | q) Visuaalinen     |
| c) Tyyppi       | g) Nimellinen virtausnopeus       | virtausnopeudella                         | 327/2011 mukaan.                    | suodatinvaroitusta |
| d) Käyttötyyppi | h) Tehollinen sähkövoiman syöttö  | k) Nimellinen ulkoinen paine              | o1) Maks. sisäinen sallittu vuoto   | r) LWA-säteilyteho |
| e) HRS-tyyppi   | i) SFPint                         | l) Sisäinen ilmanvaihdon komponenttien    | o2) Maks. ulkoinen sallittu vuoto   |                    |
|                 |                                   | paineenlasku                              | p) Suodattimien energiasuoritus     |                    |
|                 |                                   | m) Sisäinen ei-ilmanvaihdon komponenttien |                                     |                    |
|                 |                                   | paineenlasku                              |                                     |                    |

| b)         | c)         | d)              | e)        | f) | g)    | h)    | i)     | j)   | k)  | l) | m) | n)   | o1) | o2) | p)           | q) | r) | ERP  |
|------------|------------|-----------------|-----------|----|-------|-------|--------|------|-----|----|----|------|-----|-----|--------------|----|----|------|
|            |            |                 |           | %  | m³/s  | kW    | W/m³/s | m/s  | Pa  | Pa | Pa | %    | %   | %   |              |    |    |      |
| CAVLINE-31 | NRVU / UVU | Moninopeuksinen | Ei yhtään |    | 0.200 | 0.174 | 230    | 2.70 | 283 |    |    | 32.6 | 2.7 |     | Ei sovelleta |    | 60 | 2018 |