

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

| 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 | %   | %   | %   |              |              | dBA |      |
| RCH400X800VM | NRVU / UVU | Muuttuva nopeus | Ei yhtään |    | 0.550 | 0.199 |        | 0.55 | 116 |    |    | 0.0 |     |     | Ei sovelleta | Ei sovelleta |     | 2018 |