

# INFORMATION OM EKODESIGN

Gäller ventilationsaggregat som inte är bostadshus (NRVU)

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 1253/2014 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

|             |  |   |  |                          |
|-------------|--|---|--|--------------------------|
| b) Modell   | f) Termisk effektivitet för värmeåtervinning (%) | j) Strömningshastighet vid utförd flödeshastighet | n) Statisk effektivitet för fläktar enligt (EU) 327/2011 | q) Visuell filtervARNING |
| c) Typologi | g) Nominell flödeshastighet                      | k) Nominellt extert tryck                         | o1) Max. intern läckagehastighet                         | r) LWA strålade          |
| d) Drevtyp  | h) Effektivt ineffekt                            | l) Internt tryckfall för ventilationsdelar        | o2) Max. extern läckagehastighet                         |                          |
| e) HRS-typ  | i) SFPint  | m) Internt tryckfall för icke-ventilationsdelar   | p) Filters energiprestanda                               |                          |

| 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 |      |
| CJBD-1919-4M 1/5   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.287 | 0.180 | 230    | 5.86  | 197 |    |    | 33.2 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 69  | 2018 |
| CJBD-2525-4M 1/2   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.676 | 0.496 | 230    | 8.56  | 277 |    |    | 40.7 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 77  | 2018 |
| CJBD-2525-4M 3/4   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.764 | 0.660 | 230    | 9.67  | 341 |    |    | 40.2 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 81  | 2018 |
| CJBD-2525-6M 1/5   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.519 | 0.190 | 230    | 6.57  | 116 |    |    | 34.1 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 70  | 2018 |
| CJBD-2525-6M 1/3   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.575 | 0.221 | 230    | 7.28  | 126 |    |    | 34.2 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 72  | 2018 |
| CJBD-2828-4M 1/2   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.749 | 0.520 | 230    | 7.88  | 263 |    |    | 44.5 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 76  | 2018 |
| CJBD-2828-4M 3/4   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.918 | 0.789 | 230    | 9.66  | 348 |    |    | 40.9 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 81  | 2018 |
| CJBD-2828-6M 1/3   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.750 | 0.329 | 230    | 7.89  | 154 |    |    | 38.7 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 72  | 2018 |
| CJBD-3333-6T 1 1/2 | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 1.423 | 0.997 | 230    | 10.78 | 294 |    |    | 42.9 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 85  | 2018 |
| CJBD-3333-6M 3/4   | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.847 | 0.660 | 230    | 6.42  | 307 |    |    | 45.9 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 74  | 2018 |
| CJBD-3333-6M 1     | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 1.278 | 0.887 | 230    | 9.68  | 286 |    |    | 42.2 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 81  | 2018 |
| CJBD-3939-6T 3     | NRVU / UVU | Variérande hastighet | Ingen |    | 0.780 | 0.967 | 230    | 4.08  | 518 |    |    | 44.2 | 2.3 |     | Inte tillämpbar | Inte tillämpbar | 88  | 2018 |