

## INFORMATION OM EKODESIGN

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 327/2011 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG  
Tillämpas på fläktar

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ErP: Prestanda vid bästa effektivitetspunkt (BEP)

|     |                       |
|-----|-----------------------|
| MC  | Måtningskategori      |
| EC  | Effektivitetskategori |
| VSD | Variabel hastighet    |
| SR  | Specifikt förhållande |

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| [m <sup>3</sup> /h] | Flödeshastighet             |
| [Pa]                | Statiskt tryck/totalt tryck |
| [RPM]               | Hastighet                   |

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| $\eta_e$ [%] | Effektivitet      |
| N            | Effektivitetsgrad |
| [kW]         | Ineffekt          |

| Modell | MC                     | EC | VSD | SR | $\eta_e$ [%] | N | [kW] | [m <sup>3</sup> /h] | [Pa] | [RPM] |
|--------|------------------------|----|-----|----|--------------|---|------|---------------------|------|-------|
| REB-15 | ErP Exclude. Pe <30 W. |    |     |    |              |   |      |                     |      |       |