

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 | Mättningskategori |
| EC | Effektivitetskategori |
| VSD | Variabel hastighet |
| SR | Specifikt förhållande |

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

| | |
|--------------|-------------------|
| η_e [%] | Effektivitet |
| N | Effektivitetsgrad |
| [kW] | Ineffekt |

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