

ANGABEN ZUM ÖKODESIGN

Auf der Grundlage der Verordnung (EU) Nr. 327/2011 der Europäischen Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments
In Bezug auf Ventilatoren

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Eigenschaften des besten Effizienzpunkts (BEP)

| |
|-----|
| MC |
| EC |
| VSD |
| SR |

Messkategorie
Effizienzklasse
Frequenzumrichter (VSD)
Spezifisches Verhältnis

| |
|---------------------|
| [m ³ /h] |
| [Pa] |
| [RPM] |

Volumenstrom
Statischer Druck / Gesamtdruck
Geschwindigkeit

| |
|--------------------|
| η _e [%] |
| N |
| [kW] |

Wirkungsgrad
Wirkungsgrad
Elektrische Leistung

| Modell | MC | EC | VSD | SR | η _e [%] | N | [kW] | [m ³ /h] | [Pa] | [RPM] |
|--------|------------------------------------|----|-----|----|--------------------|---|------|---------------------|------|-------|
| REB-15 | Ausgenommen von der ErP. Pe < 30 W | | | | | | | | | |