

INFORMACIÓ DE DISSENY ECO LòGIC

En base al Reglament UE n° 327/2011 de la Comissió Europea, pel qual desenvolupa la directiva 2009/125/CE del Parlament Europeu

Aplicable a ventiladors

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Característiques del punt de màxima eficiència (BEP)

| | |
|------------|-----------------------|
| MC | Categoria de medició |
| EC | Categoria eficiència |
| VSD | Variador de velocitat |
| SR | Relació específica |

| | |
|---------------|----------------------------------|
| [m³/h] | Cabal |
| [Pa] | Pressió estàtica / Pressió total |
| [RPM] | Velocitat |

| | |
|---------------|--------------------|
| ηe [%] | Rendiment |
| N | Grau eficiència |
| [kw] | Potència elèctrica |

| Model | MC | EC | VSD | SR | ηe[%] | N | [kW] | [m³/h] | [Pa] | [RPM] |
|--------------------|----|---------|------------------|------|-------|------|-------|--------|------|-------|
| CBD-2525-4M 3/4 3V | A | Estàtic | VSD no necessari | 1.00 | 37.2 | 44.6 | 0.672 | 2476 | 363 | 1347 |
| CBD-2828-4M 3/4 3V | A | Estàtic | VSD no necessari | 1.00 | 39.6 | 46.5 | 0.808 | 3137 | 367 | 1304 |
| CBD-2828-6M 1/3 3V | A | Estàtic | VSD no necessari | 1.00 | 35.8 | 45.2 | 0.333 | 2282 | 188 | 876 |
| CBD-3333-6M 1 3V | A | Estàtic | VSD no necessari | 1.00 | 37.3 | 44.1 | 0.847 | 4007 | 284 | 894 |