

## 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

$\eta_e$ [%]	Rendiment
N	Grau eficiència
[kW]	Potència elèctrica

Model	MC	EC	VSD	SR	$\eta_e$ [%]	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