

## 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]
CPV-720-2T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-815-2T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-815-4T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-825-2T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-930-2T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1020-2T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1020-4T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1325-2T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1325-4T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1325-6T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1630-4T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1630-6T										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1840-4T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1840-6T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1942-4T-7.5 IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1942-4T-10 IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-1942-6T IE3										Exclòs. Ambients corrosius
CPV-2045-4T IE3										Exclòs. Ambients corrosius