

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]
CMP/EC-616-2M-0.75 IE5	A	Estàtic	VSD no necessari	1.01	38.9	54.5	0.340	639	712	2917
CMP/EC-620-2M-0.5 IE5	A	Estàtic	VSD no necessari	1.01	43.0	56.7	0.550	765	1010	2770
CMP/EC-718-2M-1 IE5	A	Estàtic	VSD no necessari	1.01	61.2	57.9	0.650	1143	1004	2882
CMP/EC-820-2M-1.5 IE5	A	Estàtic	VSD no necessari	1.01	46.9	59.2	0.680	935	1220	2874
CMP/EC-922-4M-0.75 IE5	A	Estàtic	VSD incorporat al ventilador	1.00	46.3	63.3	0.242	1187	339	1410
CMP/EC-1025-4M-1.5 IE5	A	Estàtic	VSD no necessari	1.01	39.9	53.8	0.470	1470	463	1483