

# INFORMAÇÃO DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA

Com base no Regulamento (UE) nº 327/2011 da Comissão Europeia, que aplica a diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu Aplicável a ventiladores

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

## ERP: Características do ponto de eficiência máxima (BEP)

MC	Categoria de medição
EC	Categoria eficiência
VSD	Variador de velocidade
SR	Relação específica

[m³/h]	Fluxo
[Pa]	Pressão estática / Pressão total
[RPM]	Velocidade

ηe [%]	Rendimento
N	Grau eficiência
[kW]	Potência eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
CBD/EW-1919-4 1/5-B-T-D	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-T-D	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945
CBD/EW-1919-4 1/5-B-M-D	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-M-D	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945
CBD/EW-1919-4 1/5-B-T-P	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-T-P	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945
CBD/EW-1919-4 1/5-B-M-P	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-M-P	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945
CBD/EW-1919-4 1/5-B-T-K	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-T-K	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945
CBD/EW-1919-4 1/5-B-M-K	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-1919-6 1/10-B-M-K	Excluído da ErP. Pe < 125 W									
CBD/EW-2525-4 1/2-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	52.0	60.7	0.415	2135	326	1418
CBD/EW-2525-4 1-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.1	62.3	0.507	2484	359	1450
CBD/EW-2525-6 1/3-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	41.6	52.4	0.197	1794	145	941
CBD/EW-2828-4 1-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	54.7	62.2	0.644	3137	367	1437
CBD/EW-2828-6 1/3-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	46.7	56.4	0.292	2345	186	912
CBD/EW-3333-6 1-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.5	66.1	0.642	4079	301	933
CBD/EW-3333-6 1 1/2-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado no ventilador	1.00	58.0	65.1	0.735	4545	307	945