

INFORMACIÓN DE DISEÑO ECOLÓGICO

En base al Reglamento UE nº 327/2011 de la Comisión Europea, por el que desarrolla la directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo
Aplicable a ventiladores

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Características del punto de máxima eficiencia (BEP).

MC
EC
VSD
SR

Categoría de medición
Categoría de eficiencia
Variador de velocidad
Relación específica

[m³/h]
[Pa]
[RPM]

Caudal
Presión estática o total (Según EC)
Velocidad

ηe [%]
N
[kW]

Eficiencia
Grado de eficiencia
Potencia eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-T-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-M-D	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-T-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-M-P	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-T-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850
CAS-L/EW-242-2-0.33-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.1	75.6	0.339	329	1991	2850
CAS-L/EW-242-2-0.5-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.02	60.6	75.0	0.423	405	2048	2850
CAS-L/EW-248-2-1-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.8	66.9	0.886	500	3263	2850
CAS-L/EW-248-2-1.5-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.03	55.7	66.3	0.966	552	3223	2850
CAS-L/EW-254-2-2-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.1	65.7	1.534	661	4436	2850
CAS-L/EW-254-2-3-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	57.5	65.8	1.624	697	4496	2850
CAS-L/EW-260-2-3-B-M-K	A	Estático	VSD incorporado en el ventilador	1.05	56.7	63.5	2.250	840	5139	2850