

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	Categoría de medición
EC	Categoría eficiencia
VSD	Variador de velocidad
SR	Relación específica

[m ³ /h]	Caudal
[Pa]	Presión estática / Presión total
[RPM]	Velocidad

ηe [%]	Eficiencia
N	Grado eficiencia N
[kw]	Potencia eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CMSH-1240-4T-1.5/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-1445-4T-2/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-1650-4T-3/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-1856-4T-5.5/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-2063-4T-7.5/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-2271-4T-15/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					
CMSH-2380-4T-30/B IE3					Excluido. Temp gas >100°C					