

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	[m³/h]	Fluxo	ηe [%]	Rendimento
EC	Categoria eficiência	[Pa]	Pressão estática / Pressão total	N	Grau eficiência
VSD	Variador de velocidade	[RPM]	Velocidade	[kw]	Potência eléctrica
SR	Relação específica				

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
NEOSILENT 100										
NEOSILENT 125										
NEOSILENT 150										
NEOSILENT 200										
NEOSILENT 200 3V										
NEOSILENT 250	A	Estático	VSD não necessário	1.00	30.9	49.4	0.174	803	236	2505
NEOSILENT 315	A	Estático	VSD não necessário	1.00	32.4	54.9	0.317	1112	326	2320