

INFORMAZIONI SULLA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

In base al regolamento (UE) n. 327/2011 della Commissione europea, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio

Applicabile ai ventilatori

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: caratteristiche del punto di massima efficienza (BEP)

MC	Categoria di misurazione	[m³/h]	Portata	ηe [%]	Resa
EC	Categoria di efficienza	[Pa]	Pressione statica / Pressione totale	N	Grado di efficienza
VSD	Variatore di velocità	[RPM]	Velocità	[kW]	Potenza elettrica
SR	Relazione specifica				

Modello	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
NEOSILENT 100										
Escluso dalla Direttiva ErP. Pe < 125 W										
NEOSILENT 125										
Escluso dalla Direttiva ErP. Pe < 125 W										
NEOSILENT 150										
Escluso dalla Direttiva ErP. Pe < 125 W										
NEOSILENT 200 3V										
Escluso dalla Direttiva ErP. Pe < 125 W										
NEOSILENT 250	A	Statico	VSD non necessario	1.00	31.2	50.0	0.163	750	245	2440
NEOSILENT 315	A	Statico	VSD non necessario	1.00	38.8	54.9	0.291	1102	369	2430