

## INFORMATION OM EKODESIGN

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 327/2011 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG  
Tillämpas på fläktar

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: Prestanda vid bästa effektivitetspunkt (BEP)

MC	Mätningsskylt
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m <sup>3</sup> /h]	Flödeshastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

$\eta_e$ [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	$\eta_e$ [%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
NEOSILENT 200			ErP Exclude. Pe <125 W.							
NEOSILENT 200 3V			ErP Exclude. Pe <125 W.							
NEOSILENT 250	A	Statisk	VSD inte nödvändigt	1.00	30.9	49.4	0.174	803	236	2505
NEOSILENT 315	A	Statisk	VSD inte nödvändigt	1.00	32.4	54.9	0.317	1112	326	2320