

## 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	Måtningskategori
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

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

ηe [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CMR/ATEX-1240-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1445-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1445-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1650-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1650-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1856-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2063-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2063-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2271-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2271-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2380-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2380-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1240-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1445-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1445-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1650-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1650-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-1856-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2063-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2063-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2271-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2271-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2380-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CMR/ATEX-2380-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX