

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 ³ /h]	Flödeshastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

ηe [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CDXR/ATEX-200										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-250										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-315										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-355										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-400										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-450										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-500										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-560										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-630										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-710										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-800										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-900										ErP: Uteslut. ATEX
CDXR/ATEX-1000										ErP: Uteslut. ATEX