

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

η _e [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	η _e [%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CVT/ATEX-200-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-225-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-250-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-315-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-315-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-400-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-400-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-450-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-450-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-500-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-560-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-630-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-200-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-225-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-250-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-315-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-315-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-400-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-400-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-450-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-450-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-500-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-560-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CVT/ATEX-630-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX