

## 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)

<b>MC</b>	Mätningsskatt
<b>EC</b>	Effektivitetskategori
<b>VSD</b>	Variabel hastighet
<b>SR</b>	Specifikt förhållande

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

<b>η<sub>e</sub> [%]</b>	Effektivitet
<b>N</b>	Effektivitetsgrad
<b>[kW]</b>	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	η <sub>e</sub> [%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CPV/ATEX-815-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-815-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1630-4T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1630-6T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-815-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-815-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1020-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1325-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1630-4T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CPV/ATEX-1630-6T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX