

## INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Sur la base du règlement UE n° 327/2011 de la Commission européenne développant la directive 2009/125/CE du Parlement européen

Applicable aux ventilateurs

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP : Caractéristiques du point de rendement maximal (BEP)

MC	Catégorie de mesure
EC	Catégorie de rendement
VSD	Variateur de vitesse
SR	Rapport spécifique

[m <sup>3</sup> /h]	Débit
[Pa]	Pression statique / Pression totale
[RPM]	Vitesse

ηe [%]	Rendement
N	Niveau de rendement N
[kW]	Puissance électrique

Modèle	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CVT/ATEX-200-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-225-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-250-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-315-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-315-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-400-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-400-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-450-4T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-450-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-500-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-560-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-630-6T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-200-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-225-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-250-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-315-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-315-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-400-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-400-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-450-4T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-450-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-500-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-560-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CVT/ATEX-630-6T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					