

## 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)

<b>MC</b>	Catégorie de mesure	<b>[m<sup>3</sup>/h]</b>	Débit	<b>ηe [%]</b>	Rendement
<b>EC</b>	Catégorie de rendement	<b>[Pa]</b>	Pression statique / Pression totale	<b>N</b>	Niveau de rendement N
<b>VSD</b>	Variateur de vitesse	<b>[RPM]</b>	Vitesse	<b>[kW]</b>	Puissance électrique
<b>SR</b>	Rapport spécifique				

Modèle	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CMP/MAR-380-2T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-380-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-512-2T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-512-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-514-2T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-514-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-616-2T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-616-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-620-2T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-620-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-718-2T IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-718-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-820-2T IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-820-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-922-2T-1.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-922-2T-2 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-922-2T-3 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-922-4T					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1025-2T-3 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1025-2T-4 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1025-4T IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1128-2T-4 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1128-2T-5.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1128-4T IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1231-4T-3 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1231-4T-4 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1231-4T-5.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1435-4T-4 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1435-4T-5.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1435-4T-7.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1640-4T-5.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1640-4T-7.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1640-4T-10 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1845-4T-7.5 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-1845-4T-10 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-2050-4T-10 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-2050-4T-15 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				
CMP/MAR-2050-4T-20 IE3					Non soumis.	Atmosphères corrosives				