

## INFORMAZIONI SULLA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

In base al regolamento (UE) n. 327/2011 della Commissione europea, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio

Applicabile ai ventilatori

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: caratteristiche del punto di massima efficienza (BEP)

MC	Categoria di misurazione
EC	Categoria di efficienza
VSD	Variatore di velocità
SR	Relazione specifica

[m <sup>3</sup> /h]	Portata
[Pa]	Pressione statica / Pressione totale
[RPM]	Velocità

ηe [%]	Resa
N	Grado di efficienza
[kW]	Potenza elettrica

Modello	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CMRG-1031-2T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1135-2T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1240-2T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1240-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1445-2T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1445-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1650-2T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1650-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-1856-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2063-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2063-6T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2271-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2271-6T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2380-4T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi
CMRG-2380-6T IE3										Escluso. Ambienti corrosivi