

## 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]
CMRH-1445-X/R-3 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1445-X/R-4 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1445-X/R-5.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1650-X/R-4 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1650-X/R-5.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1650-X/R-7.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1856-X/R-5.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1856-X/R-7.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1856-X/R-10 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2063-X/R-7.5 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2063-X/R-10 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2063-X/R-15 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2271-X/R-15 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2271-X/R-20 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2380-X/R-25 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2380-X/R-30 IE3					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1445-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1650-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-1856-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2063-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2271-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					
CMRH-2380-X/R#					Escluso. Temp. del gas > 100°C					