

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 ³ /h]	Portata
[Pa]	Pressione statica / Pressione totale
[RPM]	Velocità

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

Modello	MC	EC	VSD	SR	η_e [%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
HCRE/EC-40-M	A	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	37.0	45.6	0.440	3350	156	1914
HCRE/EC-45-T	A	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	46.5	53.0	0.940	5796	250	2000
HCRE/EC-50-T	A	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	39.7	46.2	0.940	5952	207	1800
HCRE/EC-63-T	A	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	39.8	46.0	1.040	9344	146	1250