## 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	[m <sup>3</sup> /h]	Portata	ηе [%]	Resa
	EC	Categoria di efficienza	[Pa]	Pressione statica / Pressione totale	N	Grado di efficienza
,	VSD	Variatore di velocità	[RPM]	Velocità	[kw]	Potenza elettrica
	SR	Relazione specifica				

Modello	MC	EC	VSD	SR	ηε[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
HRE/EC-25-M	Α	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	35.6	47.3	0.140	1045	149	2915
HRE/EC-30-M	Α	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	29.1	40.9	0.140	1376	91	2190
HRE/EC-35-M	Α	Statico	VDS integrato nel ventilatore	1.00	37.9	49.0	0.170	2255	92	1838