

INFORMATION OM EKODESIGN

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 327/2011 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG
Tillämpas på fläktar

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Prestanda vid bästa effektivitetspunkt (BEP)

MC	Mätningsskattori
EC	Effektivitetskattori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m ³ /h]	Flödes hastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

η_e [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

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