

## 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	Mätningsskylt
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m <sup>3</sup> /h]	Flödeshastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

$\eta_e$ [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	$\eta_e$ [%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
HCH/SEC-63-4T-1.5/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-63-4T-2/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-63-4T-3/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-63-4T-4/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-71-4T-1.5/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-71-4T-2/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-71-4T-3/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-71-4T-4/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-80-4T-3/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-80-4T-4/90										Utesluta. Frätande miljör
HCH/SEC-80-4T-5.5/90										Utesluta. Frätande miljör