

INFORMAÇÃO DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA

Com base no Regulamento (UE) nº 327/2011 da Comissão Europeia, que aplica a diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu Aplicável a ventiladores

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Características do ponto de eficiência máxima (BEP)

MC	Categoria de medição
EC	Categoria eficiência
VSD	Variador de velocidade
SR	Relação específica

[m³/h]	Fluxo
[Pa]	Pressão estática / Pressão total
[RPM]	Velocidade

ηe [%]	Rendimento
N	Grau eficiência
[kW]	Potência eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
HATCH PDS-40-2T-1 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-40-2T-1.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-45-2T-2 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-45-2T-3 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-50-2T-4 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-50-2T-5.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-56-2T-5.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-56-2T-7.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-56-4T-2 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-63-4T-3 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-63-4T-4 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-63-6T-1 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-4T-3 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-4T-4 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-4T-5.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-4T-7.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-6T-1.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-80-6T-2 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-90-4T-7.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-90-4T-10 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-90-4T-15 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-90-6T-3 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-90-6T-4 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-100-4T-10 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-100-4T-15 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-100-6T-5.5 IE3										Isento ErP
HATCH PDS-100-6T-7.5 IE3										Isento ErP