

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	Mättningskategori
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m ³ /h]	Flödeshastighet
[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]
HATCH PDS-40-2T-1 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-40-2T-1.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-45-2T-2 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-45-2T-3 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-50-2T-4 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-50-2T-5.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-56-2T-5.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-56-2T-7.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-56-4T-2 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-63-4T-3 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-63-4T-4 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-63-6T-1 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-4T-3 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-4T-4 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-4T-5.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-4T-7.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-6T-1.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-80-6T-2 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-90-4T-7.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-90-4T-10 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-90-4T-15 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-90-6T-3 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-90-6T-4 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-100-4T-10 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-100-4T-15 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-100-6T-5.5 IE3										ErP gratis
HATCH PDS-100-6T-7.5 IE3										ErP gratis