

EKOMUOTOILUTIETOA

Euroopan komission määräyksen EU nro 327/2011 mukaan, implementoiden Euroopan parlamentin direktiivin 2009/125/CE Koskee puhaltimia

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ErP: Enimmäistehopisteen (BEP) ominaisuudet

MC
EC
VSD
SR

Mittausluokka
Tehokkuuskategoria
Nopeudensäätölaite
Ominaisuusuhde

[m ³ /h]
[Pa]
[RPM]

Virtausnopeus
Staattinen paine / Kokonaispaine
Nopeus

ηe [%]
N
[kW]

Teho
Tehokkuusaste
Sähköteho

Malli	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
PFA/EC-315-H IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	59.7	62.7	3.400	4650	1570	4000
PFA/EC-400-H IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	68.8	74.4	2.910	6500	1050	2480
PFA/EC-450-M IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	68.4	75.5	2.140	6800	728	1795
PFA/EC-500-H IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	70.1	74.2	4.090	10330	955	1915
PFA/EC-500-M IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	70.3	75.0	2.710	9781	683	1400
PFA/EC-560-H IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	69.7	72.5	5.450	12320	1070	1760
PFA/EC-630-M IE5	B	Staattinen	Puhaltimeen on integroitu taajuusmuuttaja	1.00	69.9	75.4	2.980	10680	665	1205