

ANGABEN ZUM ÖKODESIGN

Auf der Grundlage der Verordnung (EU) Nr. 327/2011 der Europäischen Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments
In Bezug auf Ventilatoren

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Eigenschaften des besten Effizienzpunkts (BEP)

MC
EC
VSD
SR

Messkategorie
Effizienzklasse
Frequenzumrichter (VSD)
Spezifisches Verhältnis

[m ³ /h]
[Pa]
[RPM]

Volumenstrom
Statischer Druck / Gesamtdruck
Geschwindigkeit

ηe [%]
N
[kW]

Wirkungsgrad
Wirkungsgrad
Elektrische Leistung

Modell	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
KIT BOXPRES PLUS-2880-230V.										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-7100-230V.										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-7800-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-12900-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-17000-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-7800-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-12900-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-17000-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS-21100-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-2880-230V.										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7100-230V.										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7800-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-12900-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-17000-230V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7800-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-12900-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-17000-400V. IE3										Ohne ErP
KIT BOXPRES PLUS II-21100-400V. IE3										Ohne ErP