

## INFORMACIÓ DE DISSENY ECO LòGIC

En base al Reglament UE n° 327/2011 de la Comissió Europea, pel qual desenvolupa la directiva 2009/125/CE del Parlament Europeu

Aplicable a ventiladors

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: Característiques del punt de màxima eficiència (BEP)

MC	Categoria de medició
EC	Categoria eficiència
VSD	Variador de velocitat
SR	Relació específica

[m³/h]	Cabal
[Pa]	Pressió estàtica / Pressió total
[RPM]	Velocitat

ηe [%]	Rendiment
N	Grau eficiència
[kW]	Potència elèctrica

Model	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
KIT BOXPRES PLUS-2880-230V.										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-7100-230V.										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-7800-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-12900-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-17000-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-7800-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-12900-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-17000-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS-21100-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-2880-230V.										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7100-230V.										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7800-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-12900-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-17000-230V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-7800-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-12900-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-17000-400V. IE3										Exempt ErP
KIT BOXPRES PLUS II-21100-400V. IE3										Exempt ErP