

INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Sur la base du règlement UE n° 327/2011 de la Commission européenne développant la directive 2009/125/CE du Parlement européen
 Applicable aux ventilateurs

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP : Caractéristiques du point de rendement maximal (BEP)

MC	Catégorie de mesure	[m³/h]	Débit	ηe [%]	Rendement
EC	Catégorie de rendement	[Pa]	Pression statique / Pression totale	N	Niveau de rendement N
VSD	Variateur de vitesse	[RPM]	Vitesse	[kW]	Puissance électrique
SR	Rapport spécifique				

Modèle	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
PORT-1135-2T-3 IE3	A	Statique	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	59.8	66.4	2.365	4249	1198	2916
PORT-1240-2T-5.5 IE3	A	Statique	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.02	70.7	74.4	4.417	6744	1667	2901
PORT-1445-2T-10 IE3	A	Statique	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.02	64.9	66.0	7.766	8951	2025	2935
PORT-1650-2T-15 IE3	B	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.02	69.1	69.0	11.782	12597	2327	2946
PORT-1650-2T-20 IE3	B	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.02	70.7	70.6	11.529	12597	2327	2948