INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Sur la base du règlement UE nº 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	[m ³ /h]	Débit	ηе [%]	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	ηε[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CBPN-1445-4T IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	61.6	74.4	1.173	5138	506	1455
CBPN-1650-4T-2 IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	81.7	93.0	1.616	7782	611	1440
CBPN-1650-4T-3 IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	69.0	78.8	2.254	8447	661	1435
CBPN-1856-4T-4 IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	77.0	82.3	6.071	16936	994	1440
CBPN-1856-4T-5.5 IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	68.0	75.4	3.812	11926	783	1450
CBPN-2063-4T-7.5 IE3	В	Totale	L'installation d'un variateur de vitesse n'est pas nécessaire	1.01	77.0	82.3	6.071	16936	994	1465