

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]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
CMTC-630-112 M/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-670-132 S/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-700-132 MA/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-750-160 M/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-800-160 L/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-835-180 M/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-855-180 L/4					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-630-90 L/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-670-112 M/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-700-112 M/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-750-132 MA/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-800-132 MB/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-835-132 MB/6					Non soumis			Transports matériaux		
CMTC-855-160 M/6					Non soumis			Transports matériaux		