

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

η _e [%]
N
[kW]

Wirkungsgrad
Wirkungsgrad
Elektrische Leistung

Modell	MC	EC	VSD	SR	η _e [%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CMTS-512-2T/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-512-2M/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-514-2T/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-514-2M/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-616-2T/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-616-2M/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-718-2T/R IE3										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-718-2M/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-820-2T/R IE3										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen
CMTS-820-2M/R										Ausgenommen: Beförderung von Feststoffen