

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 | Messkategorie |
| EC | Effizienzklasse |
| VSD | Frequenzumrichter (VSD) |
| SR | Spezifisches Verhältnis |

Messkategorie
Effizienzklasse
Frequenzumrichter (VSD)
Spezifisches Verhältnis

| | |
|--------|--------------------------------|
| [m³/h] | Volumenstrom |
| [Pa] | Statischer Druck / Gesamtdruck |
| [RPM] | Geschwindigkeit |

Volumenstrom
Statischer Druck / Gesamtdruck
Geschwindigkeit

| | |
|--------|----------------------|
| ηe [%] | Wirkungsgrad |
| N | Wirkungsgrad |
| [kW] | Elektrische Leistung |

Wirkungsgrad
Wirkungsgrad
Elektrische Leistung

| Modell | MC | EC | VSD | SR | ηe[%] | N | [kW] | [m³/h] | [Pa] | [RPM] |
|-------------------------------------|----|----|-----|----|------------------------|---|------|--------|------|-------|
| CJTHT/ATEX-40-2/4T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-40-4T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-40-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-40-6/12T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-45-2/4T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-45-4T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-45-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-45-6/12T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-50-4T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-50-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-4T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-4T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-4/8T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-4T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-56-6/12T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4/8T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4/8T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4/8T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-4/8T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-6/12T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-6T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-63-6/12T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4/8T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4/8T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4/8T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-4/8T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6/12T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6/12T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-71-6/12T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4/8T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4/8T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4T-5.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-4/8T-5.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6/12T-1.5/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6/12T-2/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-6/12T-3/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-8T-0.75/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-80-8T-1/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |
| CJTHT/ATEX-90-4T-4/CAT3-F-400 | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX | | | | | |

| Modell | MC | EC | VSD | SR | ηe[%] | N | [kW] | [m³/h] | [Pa] | [RPM] |
|-----------------------------------|----|----|-----|----|-------|---|------|--------|------|------------------------|
| CJHT/ATEX-125-6T/9-25/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/9-30/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-10/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-15/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-20/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-25/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-30/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12-40/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-40-2/4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-40-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-40-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-40-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-45-2/4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-45-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-45-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-45-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-50-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-50-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-56-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-56-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-56-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-56-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-63-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-63-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-63-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-63-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-71-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-71-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-71-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-71-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-80-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-80-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-80-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-80-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-80-8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-90-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-90-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-90-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-90-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-90-8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-4T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-4/8T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-4T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-6T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-6/12T#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-100-6T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-4T/6#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-4/8T/6#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-4T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-4/8T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-4T/12#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/6#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6/12T/6#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6/12T/9#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |
| CJHT/ATEX-125-6T/12#/CAT3-F-400 | | | | | | | | | | ErP: Ausgenommen: ATEX |