



# CADB/T-HE ECOWATT

5153854901 - CADT-HE-D 100 LV ECOWATT MG N8

## ErP Data

Ecodesign	
Commissienorm (EU) Nr. 1253/2014 van 7 juli 2014	
Informatie-eisen (Bijlage V)	
Product omschrijving	CADT-HE-D 100 LV ECOWATT MG N8
Model	-
Typologie	NRVU tweerichtingen
Aandrijfwijze	regelbare toeren
WTW-soort	recuperatief
Thermisch rendement (%)	80,7
Qnom [m3/s]	2,78
Pelec (kW)	7,8
SFPint (W/m3/s)	1171
Luchtsnelheid [m/s]	2
$\Delta p_{s,ext}$ (Pa)	313
$\Delta p_{s,int}$ (Pa)	338
$\Delta p_{s,add}$ (Pa)	nvt
Statisch rendement ventilatoren (%)	57,7
Externe lekkage [%]	2,2
Interne lekkage [%]	3
Filterprestatie	nvt
Filterwaarschuwing	DPS
LWA dB(A)	81
www.solerpalau.nl	-