



Ekodesign

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ze dne 7. července 2014

Požadavky na informace (PŘÍLOHA V)

CVB-1100/250

a	Název výrobce	S&P
b	Typové označení	5137285200
c	Deklarovaná typologie	NRVU jednosměrné
d	Typ pohonu	Pohon s proměnnými otáčkami
e	Typ systému ZZT	Žádný
f	Tepelná účinnost ZZT (%)	Nehodí se
g	Qnom (m3/s)	0,161
h	Pelec (kW)	0,243
i	SFPint W/(m3/s)	NA
j	Nátoková rychlost (m/s)	1,2
k	$\Delta p_{s,ext}$ (Pa)	443
l	$\Delta p_{s,int}$ (Pa)	Nehodí se
m	$\Delta p_{s,add}$ (Pa)	Nehodí se
n	Statická účinnost ventilátorů (%)	33,9
o	Deklarovaná maximální vnější netěsnost (%)	5
	Deklarovaná maximální vnitřní netěsnost (%)	Nehodí se
p	Energetická klasifikace filtrů	Nehodí se
q	Vizuální upozornění na výměnu filtrů	Nehodí se
r	LWA dB(A)	64
s	Internetová adresa	www.solerpalau.com