

Euroopan komission määräyksen EU nro 1253/2014 mukaan, implementoiden Euroopan parlamentin direktiivin 2009/125/CE

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|-----------------|-----------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| b) Malli | f) Lämmöntalteenoton hyötysyhteys | j) Nimellisa nopeus suunnitellulla virtausnopeudella | n) Puhaltimien staattinen teho (EU) 327/2011 mukaan. | q) Visuaalinen suodatinvaroitusta |
| c) Tyyppi | g) Nimellinen virtausnopeus | k) Nimellinen ulkoinen paine | o1) Maks. sisäinen sallittu vuoto | r) LWA-säteilyteho |
| d) Käyttötyyppi | h) Tehollinen sähkövoiman syöttö | l) Sisäinen ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku | o2) Maks. ulkoinen sallittu vuoto | |
| e) HRS-tyyppi | i) SFPint | m) Sisäinen ei-ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku | p) Suodattimien energiasuoritus | |

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m ³ /s	kW	W/m ³ /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CJK/EC-220	NRVU / UVU	VSD ei tarvita	Ei sovelleta		0.142	0.166		0.00				0.0						2018
CJK/EC-250	NRVU / UVU	VSD ei tarvita	Ei sovelleta		0.204	0.201		0.00				0.0						2018
CJK/EC-310	NRVU / UVU	VSD ei tarvita	Ei sovelleta		0.260	0.203		0.00				0.0						2018
CJK/EC-400	NRVU / UVU	VSD ei tarvita	Ei sovelleta		0.487	0.499		0.00				0.0						2018
CJK/EC-500	NRVU / UVU	VSD ei tarvita	Ei sovelleta		1.018	1.053		0.00				0.0						2018