



ΚΑΝΑΛΛΑΤΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ - VRV - ΕΝΔ.ΤΥΠΟΥ DAIKIN FXSA					
	ΤΥΠΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (Kw)	ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (Kw)	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ (m3/h)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) ΠΛΑΤΟΣ x ΒΑΘΟΣ x ΥΨΟΣ
20	DAIKIN FXSA20A	2.2	2.5	540	550 x 800 x h= 245
25	DAIKIN FXSA25A	2.8	3.2	540	550 x 800 x h= 245
32	DAIKIN FXSA32A	3.6	4.0	570	550 x 800 x h= 245
40	DAIKIN FXSA40A	4.5	5.0	900	700 x 800 x h= 245
50	DAIKIN FXSA50A	5.6	6.3	912	700 x 800 x h= 245
63	DAIKIN FXSA63A	7.1	8.0	1260	1000 x 800 x h=245
80	DAIKIN FXSA80A	9.0	10.0	1380	1000 x 800 x h=245
100	DAIKIN FXSA100A	11.2	12.5	1920	1400 x 800 x h=245
125	DAIKIN FXSA125A	14.0	18.0	2160	1400 x 800 x h=245

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ VRV 2x1.25mm2 - ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΟ
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ VRV ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ VRV 2x1.25mm2
	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ VRV
	ΚΟΥΤΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ (SV)
	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΕΡΑ-ΑΕΡΑ ΜΕ ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ VRV
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΑΕΡΑ - ΑΕΡΑ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ SV BOX

16/04/2026	
ΕΡΓΟΔΟΤΕΣ	Ε.Δ.Ο.Ε.Α.Π.
ΕΡΓΟ	ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΓΡΑΦΕΙΑΚΩΝ ΧΩΡΩΝ - ΕΞΕΤΑΣΤΗΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΕΔΟΕΑΠ
ΘΕΣΗ	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 43, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΑΚΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. Μενάνδρου 1, Κηφισιά 14561 τηλ. ++30 210 64 69 818 φαξ. ++30 210 64 58 343 e-mail: nakos.hm@gmail.com

ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΚΛΙΜΑΚΑ
ΣΧΕΔΙΟ	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΙΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		
		ΚΚ-ΔΤ1		
		ΜΕΛΕΤΗ		
		0	ΑΡΧΙΚΗ	<input type="radio"/>
		1	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ	<input type="radio"/>
		2	ΟΡΙΣΤΙΚΗ	<input type="radio"/>
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		3	ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	<input checked="" type="radio"/>
		4	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΤ.	<input type="radio"/>
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2025		ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 25240		