



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΚΑΜΑΡΙΑΣ

ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΚΑΜΑΡΙΑΣ

ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΑΙΟΛΥΜΙΝΟΥ

ΜΟΝΑΔΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ-ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ HEAT EXCHANGER ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ-ΨΥΚΤΙΚΟ ΣΤΟΙΒΕΙΟ ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ DAKWA VNM-6

ΕΠΙΣΚΕΥΙΜΟ ΤΜΗΜΑ ΓΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ

ΑΝΟΙΚΤΟ - ΚΑΘΟΔΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΑΓ. ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΚΥΚΛΙΚΟΥ-ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟΥ

ΑΝΟΙΚΤΟ - ΚΑΘΟΔΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΑΓ. ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΚΥΚΛΙΚΟΥ-ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟΥ

ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΑΕΡΑ

ΥΠΡΑΝΤΗΣ ΑΤΜΟΥ ΜΕ ΦΥΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΝΤΟΥΛΑΠΑ. Ο ΦΥΣΤΗΡΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΕΤΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΟΜΕΝΟΥ ΑΙΩΝΟΥ ΚΑΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΣΤΟΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΗΣ ΝΤΟΥΛΑΠΑΣ

ΥΠΡΑΝΤΗΣ ΑΤΜΟΥ ΧΩΡΙΣ ΦΥΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΝΤΟΥΛΑΠΑ

ΘΥΡΑΝΑ ΨΕΥΔΟΡΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΙΜΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑΣ

ΧΩΡΟΣ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΙΜΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΥΠΡΑΝΤΗΣ ΜΕ ΑΤΜΟ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ 1m

ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΤΜΟΓΕΝΗΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΤΜΗΜΑ ΥΠΡΑΝΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕ ΚΙΣΗ ΓΙΑ ΑΠΟΣΥΣΤΗΣΗ ΤΩΝ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΤΜΟΓΕΝΗΤΗΡΙΑ ΜΕΤΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ 4m

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΤΟΙΜΩΝ

S1 ΣΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ ΜΕΓΑΛΟΥ ΥΨΟΥΣ (4m) ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ, ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-TDΥ

S2 ΣΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΥΨΟΥΣ (4m) ΜΕ ΣΤΑΒΕΡΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-SL

S3 ΣΤΟΙΜΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ 4 ΣΤΟΙΜΙΑ ΔΑΠΕΔΟΥ Φ150 ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-GAM ΜΕ 4 ΣΤΟΙΜΙΑ FBA150

S4 ΣΤΟΙΜΟ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ 4 ΣΤΟΙΜΙΑ ΔΑΠΕΔΟΥ Φ150 ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-SL

S5 ΣΤΟΙΜΟ ΤΟΚΟΥ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΝΩΤΙΟΥ ΜΕ ΣΤΑΒΕΡΑ ΚΕΚΛΙΜΕΝΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΠΛΑΤΩΜΑ

R1 ΣΤΟΙΜΟ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ ΜΕΓΑΛΟΥ ΥΨΟΥΣ (4m) ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ, ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-TDΥ

R2 ΣΤΟΙΜΟ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΥΨΟΥΣ (4m) ΜΕ ΣΤΑΒΕΡΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-SL

R3 ΣΤΟΙΜΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ 4 ΣΤΟΙΜΙΑ ΔΑΠΕΔΟΥ Φ150 ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΙ ΚΙΒΩΤΙΟ PLENUM ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ TROK-GAM ΜΕ 4 ΣΤΟΙΜΙΑ FBA150

R4 ΣΤΟΙΜΟ ΤΟΚΟΥ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕ ΣΤΑΒΕΡΑ ΚΕΚΛΙΜΕΝΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΠΛΑΤΩΜΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΣΗ

ΟΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΔΙΑΤΑΞΗ ΜΑΝΔΑΛΩΝ ΤΟΥ ΥΠΡΑΝΤΗ ΜΕ ΤΩΝ ΑΝΕΜΙΕΤΗΡΑ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΟΤΕ ΟΤΑΝ Η ΜΟΝΑΔΑ ΛΕΝ ΘΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΘΑ ΔΙΑΚΡΙΤΕΤΑΙ ΑΤΟΜΑΤΑ ΚΑΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΥΠΡΑΝΤΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΜΟΝΑΔΩΝ VRV			
Α/Α	ΙΣΧΥΣ (kW) ΨΥΚΤΙΚΗΣΘΕΡΜΙΔΗΣ	ΠΑΡΟΧΗ (m³/h)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) (ΜΗΚΟΣ Χ ΠΛΑΤΟΣ Χ ΎΨΟΣ)
ΚΑΝΑΛΙΑΤΕΣ			
1	4.5/5.0	960	700X700X300
2	5.6/6.3	960	700X700X300
ΦΑΝΕΡΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΑΠΕΔΟΥ			
1	2.8/3.2	420	232X1000X600
2	3.6/4.0	480	232X1140X600
3	4.5/5.0	660	232X1140X600
4	5.6/6.3	840	232X1420X600
5	7.1/8.0	960	232X1420X600
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ			
1B	73.5/82.5 (1X40.0/45.0 + 1X33.5/37.5)	-	1X1240X765X1685+ 1X300X765X1685
2B	90.0/100.0 (2X45.0/2X50.0)	-	2X1240X765X1685
3B	33.5/37.5	-	830X765X1685
ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ - ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΨΥΚΤΙΚΟ/ΘΕΡΜ. ΣΤΟΙΒΕΙΟ			
1T	4.7/5.58	500	387X1764X832

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΜΩΝ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ	
Α/Α	ΜΟΝΑΔΕΣ
S1.1	600X600
S1.2	500X500
S2.1	400X400
S3.1	1025X125
S4.1	4XΦ150
S5.1	200X600
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΜΩΝ ΑΓΙΑΓΩΓΗΣ	
R1.1	600X600
R1.2	500X500
R2.1	400X400
R3.1	525X125
R4.1	4XΦ150
R5.1	200X600

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΧΩΡΩΝ

1 ΕΙΣΟΔΟΣ

2 ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ

3 ΒΕΣΤΙΑΡΙΟ

4 ΑΙΘ. ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΑΡΧ. ΥΛΙΚΟΥ

4α ΑΠΟΘΗΚΗ

5 ΓΡΑΜ. ΕΡΓΑΣΤ. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

5α ΜΙΚΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

6 ΕΡΓ. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ

7 ΑΡΧΕΙΟΣΤΑΣΙΟ/ΒΕΝΕΤΙΚΑ

8 ΑΡΧΕΙΟΣΤΑΣΙΟ/ΦΕΚ ΕΛΛΗΝ. ΚΡΑΤΟΥΣ

9 ΑΡΧΕΙΟΣΤΑΣΙΟ/COMPACT STOCK ΕΚΔΟΣ. ΜΙΚΡΑ ΑΡΧΕΙΑ/ΣΥΛΛΟΓΕΣ

10 ΑΡΧΕΙΟΣΤΑΣΙΟ/ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΩΝ

11 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΔΕΣΙΑΣ Α

11α ΑΠΟΘΗΚΗ

12 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΔΕΣΙΑΣ Β

13 ΑΙΘΟΥΣΑ ΧΑΡΤΩΝ-ΣΧΕΔΙΩΝ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

14 ΕΚΔΕΣΙΑΚΟ ΥΛΙΚΟ

15 WC

16 ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ 1

17 ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ 2

18 ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ 1

19 ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ 2

09	ΤΡΟΠΟΛΟΓΗΣΕΙΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΡΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Α.Κ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΛΙΑΝΑ ΝΑΖΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΥΒΟΥΛΟΣ ΔΙΑΜΗΤΡΗΣ ΑΡΜΕΝΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Αναμνηστικό 120 - 114 Π1 Αθήνα τηλ 210 6452430

ΣΤΑΘΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΣΕΜΑ - ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ
ΚΑΤΩΤΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΛ-A-2

ΕΚΔΟΣΗ

1:50

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ Κ.Υ.
(ΠΡΟΣΤΑΒΗ ΑΡΧΗ)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015

ΕΙΣΤΡΑΦΕ

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
(ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΕΡΕΣΙΑ)

ΕΙΣΤΡΑΦΕ

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
(ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΕΡΕΣΙΑ)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ