

ΔΡΟΜΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ &
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΧΑΡΙΛΑΟΥ ΤΡΙΚΟΤΠΗ 10

ΜΕΛΕΤΗ
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ 11ου &
 ΤΟΥ 17ου ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
 και 11ου ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

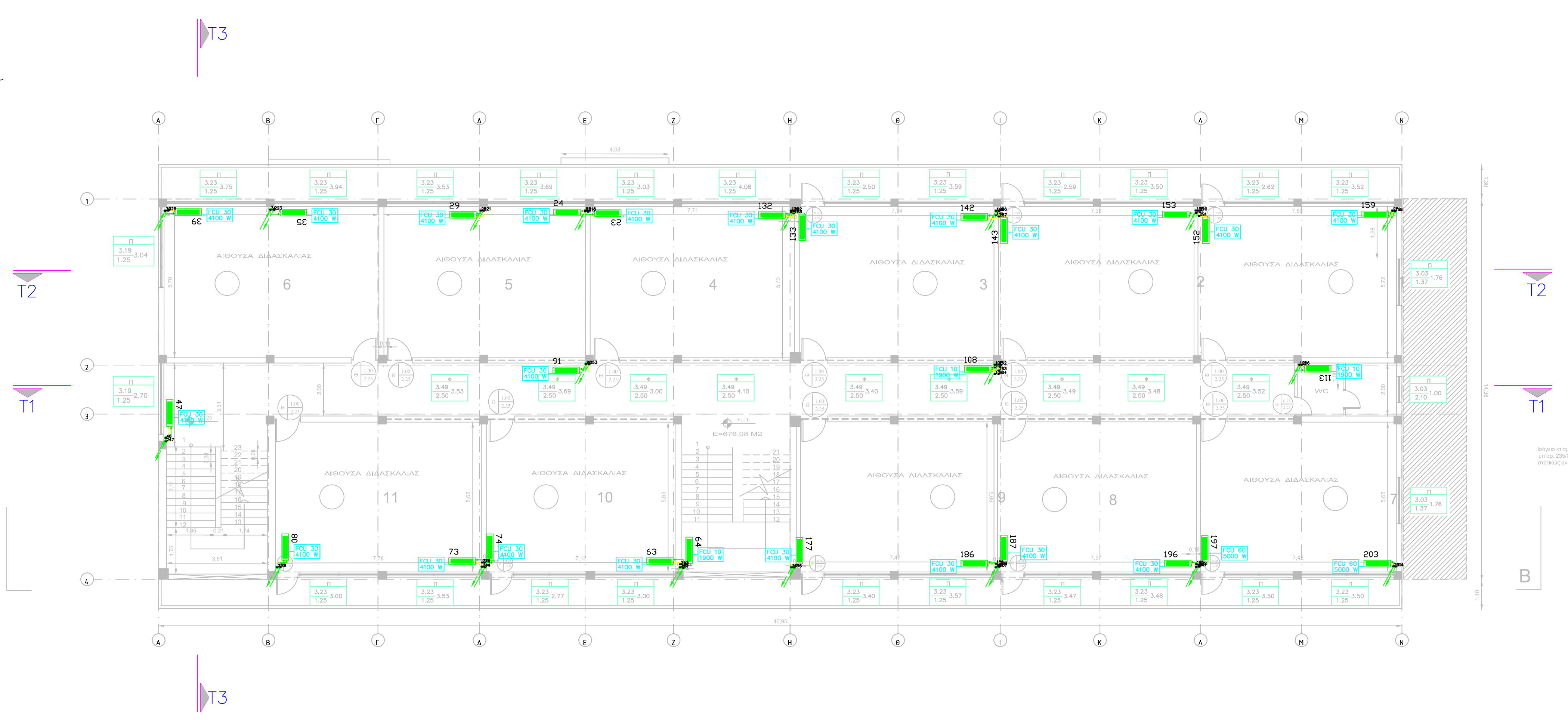
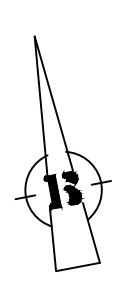
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ
 Ο.Τ. 306 ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Δ.Ε. ΑΓΡΙΝΙΟΥ
 ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΚΑΤΩΦΗ Α ΟΡΟΦΟΥ
 ΜΕΛΕΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑ1
ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	1/100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΤΥΠΟΓΡΑΦΗ – ΣΦΡΑΓΙΔΑ
 κάτωψη Α' ορόφου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ &
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΧΑΡΙΛΑΟΥ ΤΡΙΚΟΠΗ 10

ΜΕΛΕΤΗ
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ 11ου &
 ΤΟΥ 17ου ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
 και 11ου ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

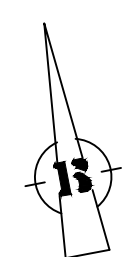
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ
 Ο.Τ. 306 ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Δ.Ε. ΑΓΡΙΝΙΟΥ
 ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΚΑΤΟΨΗ Β ΟΡΟΦΟΥ
 ΜΕΛΕΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑ1
ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	1/100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΤΠΟΓΡΑΦΗ – ΣΦΡΑΓΙΔΑ
 κάτοψη Β' ορόφου



T3

T3

ΑΥΛΗ

ΕΜΒΛΩΝ ΕΡΓΕΙΟΥ
E=14,35 x 46,00 = 661,08 M²
ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
E=14,35 x 2,40 = 34,44 M²
ΚΥΛΙΚΕΙΟ
E=14,35 x 3,20 = 46,00 M²
ΥΠΟΜΝΗΜΑ
E= (15,75x2,25) + (4,80x1,35) + (4,70x1,40) = 111,54 M²

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΥΛΙΚΕΙΟ

ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΥΛΙΚΕΙΟ

ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΥΛΙΚΕΙΟ

ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΥΛΙΚΕΙΟ

ΕΣΤΡΩΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΚΥΛΙΚΕΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ &
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΧΑΡΙΑΛΟΥ ΤΡΙΚΟΠΗ 10

ΜΕΛΕΤΗ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ 11ου & 17ου
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΣΧΟΛΕΙΩΝ
και 11ου ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ

Ο.Τ. 306 ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Δ.Ε. ΑΓΡΙΝΙΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ
ΜΕΛΕΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΛ1

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

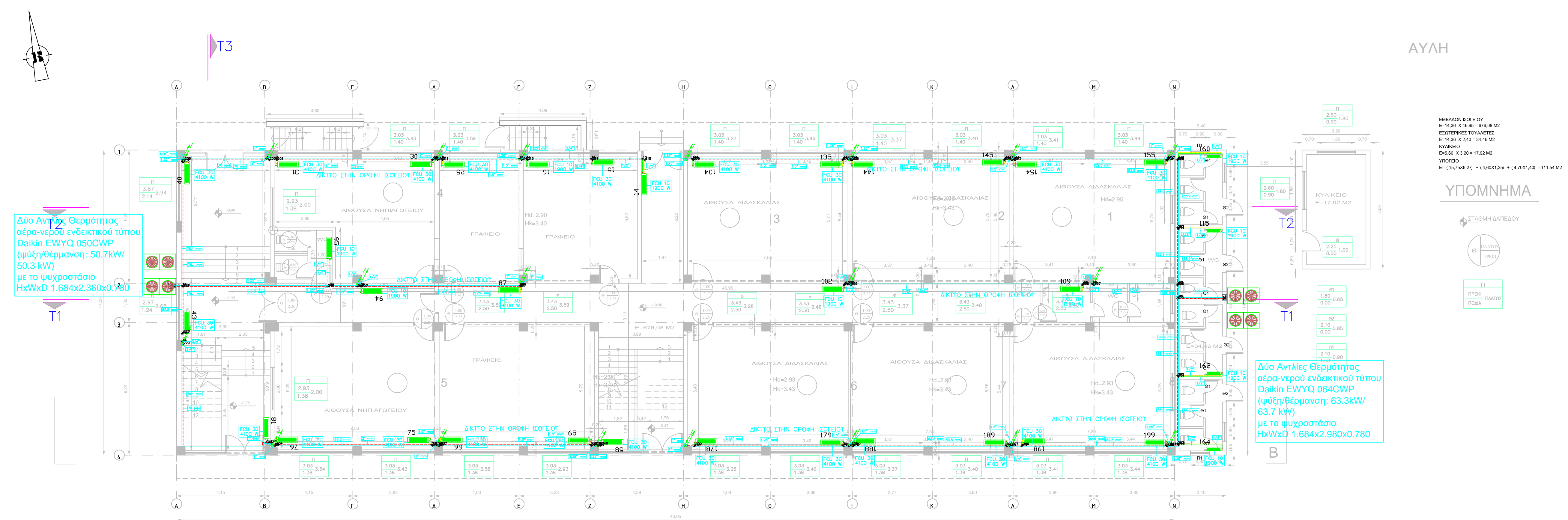
1/100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΥΠΟΓΡΑΦΗ – ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΔΡΟΜΟΣ

κάτοψη Ισόγειου



Δύο Αντλίες Θερμότητας
αέρα-νερού ενδοκλιματικού τύπου
Daikin EWYQ 050CWP
(ψύξη/θέρμανση: 50,7kW/
50,3 kW)
με το ψυχοστάσιο
HxWxD 1.684x2.360x0.780

Δύο Αντλίες Θερμότητας
αέρα-νερού ενδοκλιματικού τύπου
Daikin EWYQ 064CWP
(ψύξη/θέρμανση: 63,3kW/
63,7 kW)
με το ψυχοστάσιο
HxWxD 1.684x2.980x0.780