



ΥΛΙΚΑ	
1—Στέγη με τελεκή επιφάνεια σε απομίμηση κεραμιδιού & εσωτερικά θερμολωπυτικό πλάκα πολυμερούς πάχους 71mm	6—Γαβανισμένος διπλής καλωδοκός 80x80x4mm
2—Θερμολωπυτικό πλάκα πολυμερούς πάχους 61mm	7—Ορθοστάτης γαβανισμένος καλωδοκός 80x80x4mm
3—Ορθοστάτης γαβανισμένος καλωδοκός 80x80x4mm	8—Γαβανισμένος καλωδοκός 120x80x4mm
4—Δίο παράθυρα επιδόλη-συρόμενα αλουμινίου με διπλούς θερμολωπυτικούς υαλοπίνακες (5-6-5) και κυκλιδώματα ασφαλείας. Διαστάσεις παράθυρων 0.80x1.30m & 2.80x1.30m	9—Δίο πτυγνίτες επιδόλη-συρόμενα αλουμινίου διαστάσεων 1.80x0.60m με διπλούς θερμολωπυτικούς υαλοπίνακες (5-6-5) και κυκλιδώματα ασφαλείας
5—Εξωτερική θύρα αλουμινίου με τσιμχά στο κάτω μέρος από κόχνη πλακέ θαλάσσης 18mm επενδεδυμένο με γαβανισμένη λευκή λαμαρίνα πάχους 0.5mm και κυκλιδώματα ασφαλείας	
6—Θύρα αλουμινίου αεροκλάς	
7—Θύρα αλουμινίου αεροκλάς	
8—Θύρα αλουμινίου αεροκλάς	
9—Θύρα αλουμινίου αεροκλάς	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

