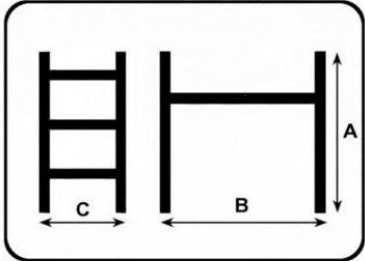


ΑΤ10. Προμήθεια λοιπών υλικών

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Περιγραφή	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Μονοφασικός αξονικός ή φυγοκεντρικός ανεμιστήρας οροφής	Βιομηχανικού τύπου (μανιτάρι) παροχής μέχρι 750 m ³ /h στα 15 mm, διαμέτρου έως 22,5cm. Το εξωτερικό τμήμα του ανεμιστήρα (καπάκι, βάση και στηρίγματα) να είναι κατασκευασμένο από αλουμίνιο ή ανοξείδωτο ατσάλι. Διαστάσεις βάσης 300 x 300 mm, Βάρους 5,6 Kg.	3,00	500,00	1.500,00
2	Μονοφασικός αξονικός ή φυγοκεντρικός ανεμιστήρας οροφής	Βιομηχανικού τύπου (μανιτάρι) παροχής μέχρι 1000 m ³ /h στα 15 mm, διαμέτρου έως 28cm. Το εξωτερικό τμήμα του ανεμιστήρα (καπάκι, βάση και στηρίγματα) να είναι κατασκευασμένο από αλουμίνιο ή ανοξείδωτο ατσάλι. Διαστάσεις βάσης 435 x 435 mm, Βάρους 11,2 Kg.	2,00	800,00	1.600,00
3	Μονοφασικός αξονικός ή φυγοκεντρικός ανεμιστήρας οροφής	Βιομηχανικού τύπου (μανιτάρι) παροχής μέχρι 1500 m ³ /h στα 15 mm, διαμέτρου έως 34cm. Το	1,00	850,00	850,00

		εξωτερικό τμήμα του ανεμιστήρα (καπάκι, βάση και στηρίγματα) να είναι κατασκευασμένο από αλουμίνιο ή ανοξείδωτο ατσάλι. Διαστάσεις βάσης 560 x 560mm, Βάρους 17,2 Kg.			
4	Πλατφόρμα ΑΜΕΑ	<p>Πλατφόρμα: με χειροκίνητη αναδίπλωση(αυτόματη) για ανύψωση ωφέλιμου φορτίου 225KG. Θέση στάθμευσης επάνω: στο επίπεδο του άνω πλατύσκαλου. Θέση στάθμευσης κάτω: στο επίπεδο του κάτω πλατύσκαλου. Ατσάλινη ράγα διπλού σωλήνα μήκους. Χρώμα Ράγας: aluminium. Πλατφόρμα με αντιολισθητικό τάπητα 800X1000. Στήριξη στο έδαφος. Κινητήριος μηχανισμός συνεχούς ρεύματος με δυνατότητα αυτόματης κίνησης και σε περίπτωση διακοπής. Διαστάσεις 1000X800 mm/900X800mm/750X700mm. Κλίση Σκάλας:15⁰-45⁰. Μέγιστο Μήκος διαδρομής: έως 15,00mm Ταχύτητα:0,1 m/s, Κινητήρας: 0,5 Kw συνεχούς ρεύματος, Παροχή ρεύματος: 1X 230V μονοφασικό. Στην τιμή περιλαμβάνεται η τοποθέτηση και η πλήρη λειτουργία της Ο ανελκυστήρας συνοδεύεται από</p>	1,00	8.000,00	8.000,00

		πιστοποιητικό CE και πληροί τις προδιαγραφές για άτομα με ειδικές ανάγκες, 89/392EEC της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Επίσης είναι σύμφωνος με την ελληνική οδηγία "Σχεδιάζοντας για όλους" του ΥΠΕΧΩΔΕ.			
5	Φορητή Σκαλωσιά	<p>Φορητή σκαλωσιά με ρόδες και φρένα κατασκευασμένη από μέταλλο ΒΑΡΟΣ: 60,5Kg A(cm): 183 (Υψος) B(cm): 183 C(cm): 73 HB 4923-2 ΒΑΡΟΣ: 89 Kg A(cm): 351 (Υψος) B(cm): 183 C(cm): 73HB 4923-3 ΒΑΡΟΣ: 135Kg A(cm): 520 (Υψος) B(cm): 183 C(cm): 73</p> 	1,00	600,00	600,00
ΣΥΝΟΛΟ					12.550,00

