



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ
ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΔΙΚΤΥΩΝ**
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ &
ΟΔΙΚΗΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
Αρ.Μελέτης: 07/12-03-2014

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 30.000,00€

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	Βενζινοκινητήρας	Ισχύος 5,9 KW, 8PS, 200cc
2	Καρεκλάκι καρτ	Το καρτ θα κινείται με ανεξάρτητη υδραυλική κίνηση σε κάθε τροχό ξεχωριστά. Η υδραυλική κίνηση παράγεται μέσω ανεξάρτητου βενζινοκινητήρα 200cc ισχύος 6,5HP. Το καρτ κινείται εμπρός και πίσω και συνοδεύεται από ισχυρό ρυθμιζόμενο προβολέα πορείας. Μέγιστη ταχύτητα λειτουργίας 16χλμ/ώρα και 10χλμ/ώρα με όπισθεν. Ενδεικτική ποσότητα καυσίμου 3,6 λίτρα.
3	Γεννήτρια βενζίνης	Τύπος: αυτορυθμιζόμενη, αυτοδιεγειρόμενη, σύγχρονη. Διπολική και μονοφασική. Τάση 230V / 50Hz. Ελάχιστη ισχύ 5,5KVA. Ρευματοδότες τουλάχιστον 2. Θα διαθέτει βολτόμετρο και ασφάλεια προστασίας θερμική τύπου reset. Ο βενζινοκινητήρας θα είναι τετράχρονος αερόψυκτος. Ελάχιστη ισχύ κινητήρα 9hp και κυβισμού 265cc. Μονοκύλινδρος κινητήρας. Ενδεικτική χωρητικότητα καυσίμου 6 λίτρα. Τέλος η εκκίνηση του κινητήρα θα γίνεται με μίζα.
4	Πιστόλι βαφής αέρος, χρώματος διαγράμμισης	Με μπεκ 3,5mm, μέγεθος εισόδου αέρα: 1/8", μέγεθος εισόδου υλικού: 1/4", πίεση λειτουργίας έως 10bar, μέγιστη θερμοκρασία υλικού εισόδου 80°C. Μέγιστο βάρος πιστολιού: 1κιλό.
5	Μηχάνημα διαγράμμισης σταθερό	Το μηχάνημα θα χρησιμοποιείται για εργασίες σήμανσης και διαγράμμισης όλων των ειδών. Θα είναι σταθερό, υδραυλικό με διάφραγμα και πίεση: 250bar. Θα διαθέτει ηλεκτροκινητήρα ελάχιστης ισχύος 1,7KW και θα λειτουργεί με ηλεκτρικό εναλλασσόμενο ρεύμα 230V / 50Hz. Ελάχιστη παροχή: 3,2 λίτρα /λεπτό, μέγεθος ακροφυσίου: 0,031".
6	Λάστιχο	υψηλής πίεσεως διατομής 3/8in, μήκους 15μ. με ρακόρ
7	Μπεκ	διαγράμμισης σειρά 5
8	Πιστόλι	βαφής χρώματος διαγράμμισης
9	Φίλτρα άσπρα	για πιστόλι χειρός
10	Φίλτρα κίτρινα	για πιστόλι χειρός
11	Μεμβράνη μηχανήματος	Για μηχάνημα χειρός διαγράμμισης WAGNER finish 500
12	Βαλβίδα υλικού	για χειροκίνητο μηχάνημα διαγράμμισης WAGNER

13	Διακόπτης πίεσεως	για χειροκίνητο μηχάνημα διαγράμμισης WAGNER
14	Βαλβίδα εξαγωγής	για χειροκίνητο μηχάνημα διαγράμμισης WAGNER
15	Βελόνες πιστολιού	για χειροκίνητο μηχάνημα διαγράμμισης
16	Πλαστικά δοχεία	250 λίτρων με καπάκι κλεισίματος και με βάνα εξαγωγής χρώματος

Θεσσαλονίκη 19-03-2014

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Αστ. Αστεριάδης
12-03-2014

Αθ. Σιώζος
12-03-2014

Κ. Μπελιμπασάκης