

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ

Τα προς προμήθεια είδη, θα είναι καινούρια πρώτης χρήσης, άριστης ποιότητας γνωστών τύπων και ευφήμων εργοστασίων κατασκευής, από τα πλέον εξελιγμένα τεχνολογικά και θα συνοδεύονται με έντυπο εγγύησης.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υλικών αναφέρονται (ενδεικτικά) .Για όσα υλικά δεν αναφέρονται τεχνικές προδιαγραφές υπάρχουν υποδείξεις στον προϋπολογισμό της μελέτης.

ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

Paper Size: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Custom size: 139.7 x 182.0 mm to 297.0 x 431.8 mm

- Ταχύτητα (ISO) 25rpm
- Τροχήλατο
- Τεχνολογία laser
- Φαξ
- Σύνδεση Δικτύου Ethernet
- Σάρωση διπλής όψης
- Ασύρματη σύνδεση wireless
- Εκτύπωση, αντιγραφή, σάρωση
- Έγχρωμη οθόνη αφής WVGA ≤ 7"
- Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης
- Συνδεσιμότητα με δίκτυο, Wi-Fi, USB
- Μέγιστη χωρητικότητα ≤ 2.000 φύλλα
- Ανάλυση 1200 x 1200 dpi
- Χρώμα mopoe
- Σκληρός δίσκος 320 GB
- Διπλού πυρήνα/μνήμη 2 GB
- Εγγύηση ≥ 1 χρόνο

1. Λοιπά

Για όσα αντικείμενα ισχύει απαρέγκλιτα ότι:

- Θα πρέπει να είναι αναγνωρισμένου εργοστασίου κατασκευής με μακρά παράδοση στο χώρο.

- Θα φέρουν οπωσδήποτε πιστοποιητικό CE & συμπληρωματική πιστοποίηση ΕΛΟΤ, ΕΥΕC ή VDE ή CEVELEC ή άλλου αναγνωρισμένου φορέα.
- Θα ανταποκρίνονται πλήρως στις Ελληνικές ή Ευρωπαϊκές Νόρμες.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Σαλαμίνα 19 / 5 / 2021

Σαλαμίνα 19 / 5 / 2021
Ο Συντάξας

ΚΡΙΤΣΙΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΤΟΠ ΜΗΧ ΠΕ6

ΣΙΓΑΛΑΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
ΗΛΕ/ΓΟΣ ΕΓΚ/ΤΗΣ ΔΕ24