



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΚΑΜΠΩ ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ:

- Κάθισμα ρυθμιζόμενο με μηχανισμό αερίου.
- Αυξομειούμενο ύψος, περιστρεφόμενη έδρα, κυλιόμενο κάθισμα.
- Δύο βραχίονες, βάση πεντακτινωτή.

### ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ:

- Έδρα : Κάτοψη 420-450 χιλ. ελάχιστο.
- Πλάτη : Ύψος πλάτης 400 χιλ. ελάχιστο.
- R πεντακτινωτής βάσης 260 χιλ. μέγιστο.

### ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:

#### ΣΚΕΛΕΤΟΣ:

- Χαλυβδοσωλήνας ή χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο, στρογγυλής διατομής ή οβάλ, αφανής και συνεχής ηλεκτροσυγκολλητή ραφή.
- Ακτίνες με 5 τροχούς ελεύθερης κίνησης.
- Βαφή φούρνου ή ηλεκτροστατική πούδρας.

#### ΕΔΡΑ- ΠΛΑΤΗ:

- Ενιαίο ανατομικό φύλλο κόντρα πλακέ οξυάς, πάχους 12 χιλ. περίπου.
- Εναλλακτικά, στην πλάτη διαμορφωμένη θερμοπλαστική πλάκα με ανατομικές καμπύλες.
- Δυνατότητα ρύθμισης ύψους και κλίσης της πλάτης.

#### ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ:

- Εξωτερική επένδυση:ύφασμα (συνθετικό ,μάλλινο κ.λ.π) υψηλής αντοχής, τεχνικό ή συνθετικό δέρμα.
- Υπόστρωμα, διογκωμένη πολυουρεθάνη πυκνότητας 40 kgr/m<sup>3</sup> πάχους 40-50 χιλ. περίπου.
- Η επένδυση δεν ξεχειλίζει από το σκελετό και οι ακμές της έχουν κλίση προς τα μέσα με στρογγυλεμένη γωνία.
- Προστασία ραφής στις ακμές, αφανής ραφή.

#### ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ:

- Δίδυμοι τροχοί ασφαλείας Φ40-50 χιλ. από P.V.C.
- Μηχανισμός αερίου.
- Βραχίονες από χαλυβδοσωλήνα και επένδυση.

**Πιστοποίηση ποιότητας ISO(Να φέρει σήμανση CE).**

**Εγγύηση καλής λειτουργίας, τουλάχιστον 3 χρόνια.**

**Παροχή ανταλλακτικών τουλάχιστον για 10 χρόνια.**