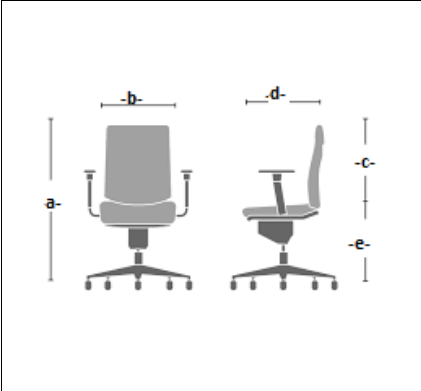


## **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ GRAPE**

	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΧΙΛΙΟΣΤΑ	
	GRAPE	GRAPE ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ
a	1200-1300	1300-1400
b	640	640
c	760	760
d	450-500	450-500
e	470-570	470-570

Κάθισμα διευθυντικό, μοντέρνας αισθητικής που προσφέρει τη μέγιστη εργονομία στον χρήστη με τις λειτουργίες που διαθέτει.

**Έδρα και πλάτη:** Ανεξάρτητη έδρα –πλάτη κατασκευασμένη από κοντραπλακέ οξυάς με επένδυση αφρώδους διαβαθμισμένης πυκνότητας 2 επιπέδων για σταδιακή παραμόρφωση

**Ανύψωση :** αμορτισέρ αερίου 5.000N διαδρομής 10 εκ πιστοποιημένο κατά UNI9084

**Μηχανισμός:** synchron βαρέως τύπου πολλαπλών θέσεων με ασφάλεια επαναφοράς και 3 θέσεις σκληρότητας

**Βάση:** α) 5 ακτίνων περιστρεφόμενη χυτού γυαλισμένου αλουμινίου διαμέτρου 700mm πιστοποιημένη κατά ANSI-BIFMA X5.1

β) 5 ακτίνων περιστρεφόμενη πολυαμιδίου διαμέτρου 700mm πιστοποιημένη κατά ANSI-BIFMA X5.1

**Ρόδες:** Οι τροχοί είναι δίδυμοι, ασφαλείας, κατασκευασμένοι από πολυαμιδική συνθετική ύλη. Έχουν αξονίσκο (μεταλλικό πύρρο) που ασφαλίζει στις κατάλληλες υποδοχές της βάσης στήριξης του καθίσματος. Οι τροχοί έχουν πιστοποίηση κατά EN12527

**Μπράτσα:** α) με σκελετό αλουμινίου, μαξιλάρι PU, ρύθμιση 2 διαστάσεων

β) με σκελετό πολυαμιδίου , μαξιλάρι PU, ρύθμιση 2 διαστάσεων

**Έδρα :** ρυθμιζόμενου βάθους

**Προσκέφαλο :** ρυθμιζόμενου ύψους και κλίσης

**Επένδυση** A) με ύφασμα 100% ανακυκλώσιμο polyester με τα εξής χαρακτηριστικά:

Βάρος: 220mg/m<sup>2</sup>

Αντίσταση σε τριβή : 40000 περιστροφές κατά Martindale

Ακουστότητα : BS 476 Part7 CLASS1, BS EN 13501-1

Αντοχή στο φως : ISO 105-B02:1999

Στερεότητα σε τριβή : Υγρό 4, στεγνό 4 (ISO 105-X12:2002)

B) με δερματίνη 35% polyester- 65% cotton με τα εξής χαρακτηριστικά:

α) Βάρος 130gr/rm

β) Υλικό επικάλυψης: 99% pvc-1% acrylic

γ) Πάχος : 1,1mm

**ΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ -6- ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**