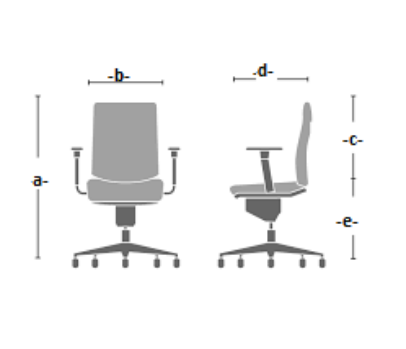


## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ALMOND

		ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΧΙΛΙΟΣΤΑ	
		ALMOND	
a	1160-1260		
b	650		
c	840		
d	490		
e	410-510		

Κάθισμα διευθυντικό, μέγιστης εργονομίας για τον χρήστη. Συγχρονισμένη και άνετη κίνηση έδρας-πλάτης που πραγματοποιείται με μηχανισμό synchro και ρυθμιζόμενη κίνηση έδρας μέσω ειδικού μηχανισμού που βρίσκεται στο κάθισμα.

**Έδρα και πλάτη:** Ανεξάρτητη έδρα κατασκευασμένη από ενισχυμένο πολυπροπυλαίνιο με ενσωματωμένο το μηχανισμό κύλισης έδρας με επένδυση αφρώδους διαβαθμισμένης πυκνότητας 2 επιπέδων για σταδιακή παραμόρφωση και πλάτη από μεταλλικό σκελετό

**Μπράτσα:** από χυτό γυαλισμένο αλουμίνιο με επένδυση πολυουρεθάνης στο πάνω μέρος του μπράτσου, ή ρυθμιζόμενα αλουμινίου με μαύρο φιλέτο πολυουρεθάνης στο επάνω μέρος & πλευρική μετατόπιση

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

**Μηχανισμός:** : synchro βαρέως τύπου, με περιστροφικά χειριστήρια που επιτρέπει την συγχρονισμένη ανάκλιση της έδρας και της με δυνατότητα σταθεροποίησης σε 5 θέσεις πιστοποιημένο κατά EN 1335. Ο μηχανισμός έχει ασφάλεια επαναφοράς και ρύθμιση σκληρότητας που επιτυγχάνεται μέσω περιστροφικού χειριστήριου.

**Κύλιση έδρας:** ρυθμιζόμενο βάθος μέσω ειδικού μηχανισμού στην έδρα του καθίσματος

**Βάση:** περιστρεφόμενη πεντακτινωτή χυτού γυαλισμένου διαμέτρου 700χιλ. αλουμινίου πιστοποιημένη κατά ANSI-BIFMA X5.1 με ρόδες Φ65 πιστοποιημένες κατά EN12527

**Επένδυση:** έδρα και πλάτη επενδύονται με δερματίνη υψηλής ποιότητας, γνήσιο δέρμα ή ύφασμα υψηλής ποιότητας,