



DROMEAS

SMART-D

Προσκέφαλο

Υπάρχει η δυνατότητα το κάθισμα να φέρει ρυθμιζόμενο καθ' ύψος προσκέφαλο.

Οσφυϊκή στήριξη

Η πλάτη διαθέτει ενσωματωμένη στήριξη οσφυϊκής χώρας η οποία ρυθμίζεται καθ' ύψος κατά 70mm.

Ρυθμιζόμενη πλάτη

Από ανατομικό πλαίσιο κατασκευασμένο από διαμορφωμένα και συγκολλημένα χαλύβδινα προφίλ. Στο πλαίσιο προσαρμόζεται λαστιχωτό ύφασμα επί του οποίου τοποθετείται αφρώδη πολουρεθάνη ή δίχτυ ώστε να κατανέμεται ομοιόμορφα η πίεση.

Συρόμενη έδρα

Εργονομικά σχεδιασμένη συρόμενη έδρα. Δυνατότητα σταθεροποίησης σε 7 θέσεις. Κατασκευασμένη από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο με μαξιλάρι χυτής αφρώδους πολουρεθάνης

Ρυθμιζόμενοι βραχίονες

Από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο με ρύθμιση σε ύψος (70mm). Επιπλέον διαθέτουν ρύθμιση κατά πλάτος, η οποία υπολογίζεται σε 395-450mm. Η επιφάνεια επαφής των μπράτσων είναι κατασκευασμένη από χυτή πολουρεθάνη μεσαίας σκληρότητας για μεγαλύτερη άνεση και εργονομία. Έχει δυνατότητα περιστροφής $\pm 15^\circ$ και μπορεί να μετακινηθεί εμπρός-πίσω σε 6 θέσεις

Synchro μηχανισμός

Με δυνατότητα σταθεροποίησης σε 5 θέσεις, σύστημα anti-panic και προσαρμογή στο βάρος του χρήστη μέσω στροφείου ρύθμισης σκληρότητας της ανάκλισης. Επιτρέπει τη συγχρονισμένη ανάκλιση της έδρας κατά 11° και του στηρίγματος της πλάτης κατά 22°

Βάση

Πεντακτινωτή 660mm, από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή ή γυαλισμένη

Δίδυμοι τροχοί /

Αντιολησθητικά πέλματα

Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμίδιο). Προαιρετικά τοποθετούνται αντί των τροχών σταθερά πέλματα



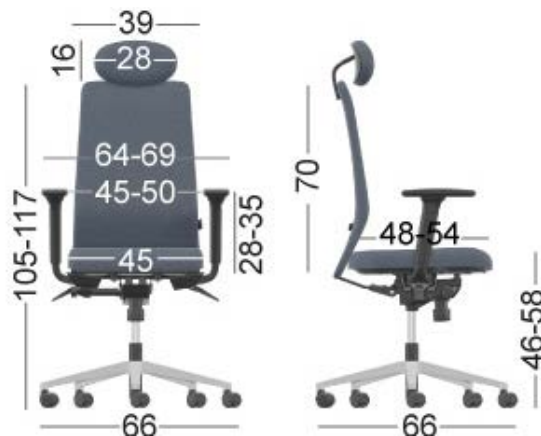
Ανατομική πλάτη στήριξης:



Το κάθισμα Smart-D προσφέρει συγχρονισμένη κίνηση έδρας- πλάτης και υποστήριξη της οσφυϊκής περιοχής. Επιτρέπει στον χρήστη να κλειδώνει το κάθισμα σε συγκεκριμένη θέση και υποστηρίζει σωστά τον κορμό με την ρύθμιση ενός στροφείου που βρίσκεται στην πίσω πλευρά της πλάτης. Οι βραχίονες του καθίσματος έχουν δυνατότητα περιστροφής και ρύθμισης σε ύψος και πλάτος.

Διαστάσεις:

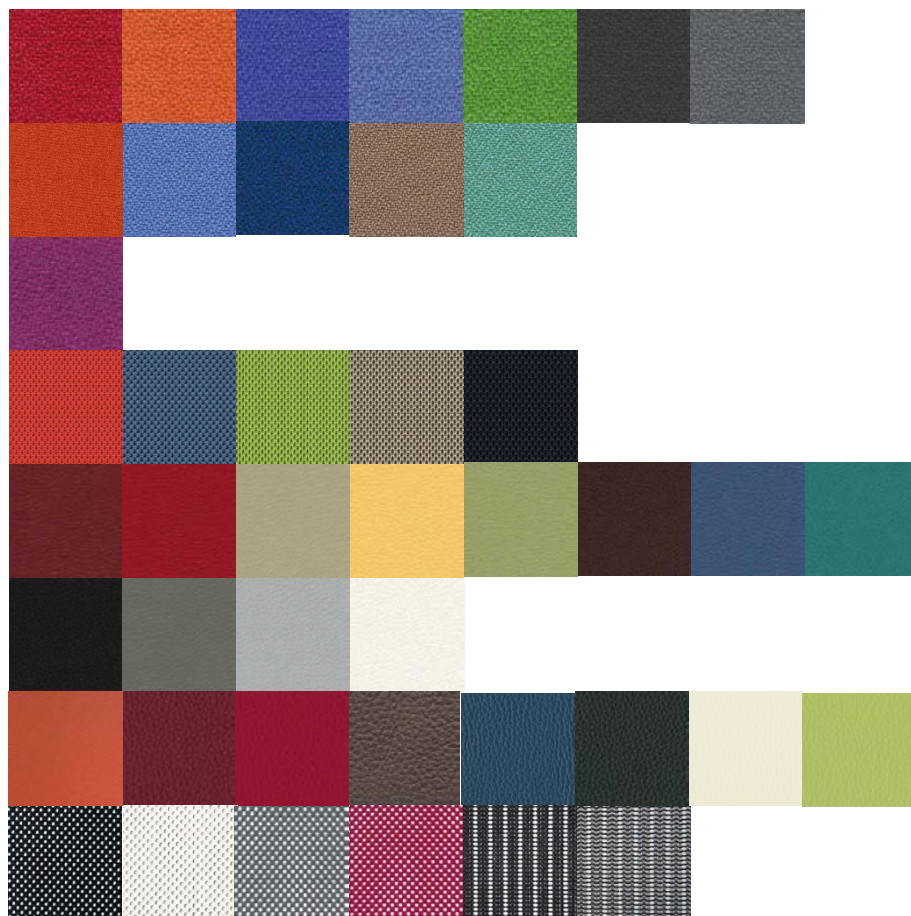
Βάρος: 19.5 kg





DROMEAS

Χρωματολόγιο:



Πιστοποιητικά:

EN 1335-1:2000
EN 1335/AC:2002
EN 1335-2:2009
EN 1335-3:2009
DIN 4550 / 12.04



<https://www.dromeas.gr/>