



DROMEAS

SMART

Ανατομική πλάτη

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

Επένδυση πλάτης

Η πλάτη διατίθεται σε 3 εκδόσεις: μεγάλη, μεσαία και διχτυωτή. Διαθέτει ενσωματωμένη στήριξη οσφυϊκής χώρας η οποία ρυθμίζεται καθ' ύψος κατά 70mm

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 πολυουρεθάνη μεσαίας σκληρότητας για μεγαλύτερη άνεση και εργονομία. Έχει δυνατότητα περιστροφής $\pm 15^\circ$ και μπορεί να μετακινηθεί εμπρός-πίσω σε 6 θέσεις



Βάση

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

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°

Δίδυμοι τροχοί /

Αντιολησθητικά πέλματα

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



TÜV
AUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No.: 20 700 150007776

TÜV
AUSTRIA
EN ISO 14001:2015
No.: 040/12008

TÜV
AUSTRIA
OHSAS 18001:2007
ΕΛΟΤ 1801:2008
No.: 03012016

EMAS
EMAS 18001:2007
ΕΛΟΤ 1801:2008
No.: 03012016

PEFC
PEFC
FSC
FSC® 0137610

PEFC
FSC
FSC® 0137610

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



DROMEAS

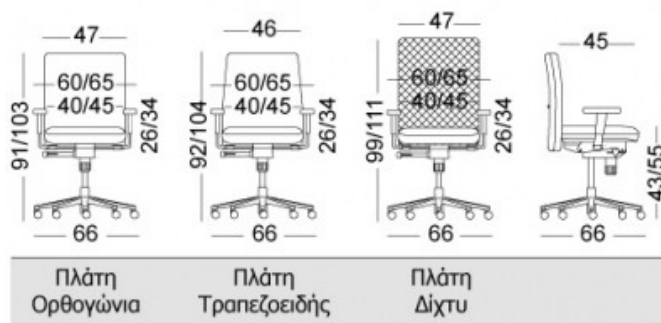
Ανατομική πλάτη στήριξης:



Το κάθισμα Smart έχει ανατομικό σχεδιασμό πλάτης σύμφωνα με τα πρότυπα εργονομίας EN1335. Διαθέτει συρόμενη έδρα και προσφέρει συγχρονισμένη κίνηση έδρας- πλάτης για ξεκούραστη εργασία. Επιπλέον, υποστηρίζει σωστά την πλάτη με ενσωματωμένο μηχανισμό στήριξης της. Ο μηχανισμός synchro με τη λειτουργία anti-slip προσαρμόζει το κάθισμα στο βάρος του χρήστη. Το κάθισμα μπορεί να κλειδώνει σε συγκεκριμένη θέση 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 kg



TÜV
AUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No.: 20 700 05001776

TÜV
AUSTRIA
EN ISO 14001:2015
No.: 04012008

AUSTRIA
OHSAS 18001:2007
ΕΛΟΤ 1801:2008
No.: 03012016



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

Χρωματολόγιο:



Πιστοποιητικά

EN 1335-1:00
 EN 1335-1/AC:02
 EN 1335-2:09
 EN 1335-3:09
 DIN 4550 / 12.04