

MAX

FREZZA

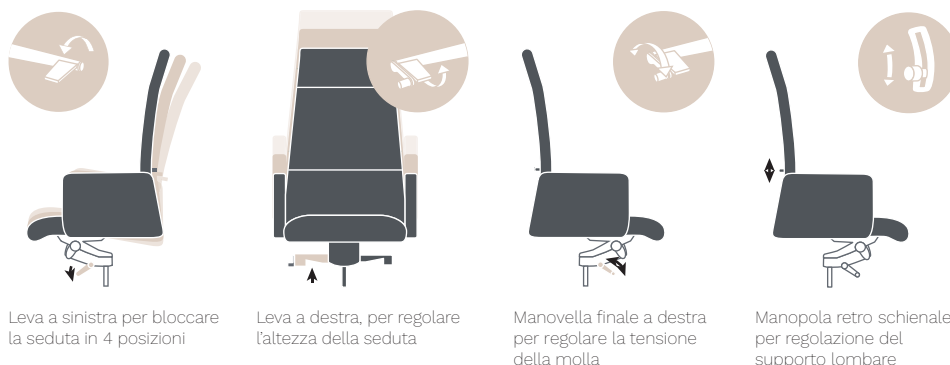
Max - Seduta direzionale



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------|---|
| schienale | in poliuretano schiumato a freddo ignifugo flessibile, con inserto in acciaio. Dotato di un supporto lombare a scorrimento regolabile in altezza (70 mm). Disponibile con schienale alto e schienale medio. |
| sedile | in legno imbottito con poliuretano espanso ignifugo. |
| braccioli | - <u>in alluminio pressofuso</u> con poggibraccia imbottito e rivestito in tinta con la seduta. - <u>completamente rivestiti</u> con imbottitura in poliuretano flessibile iniettato e inserto in acciaio. |

meccanismo sincronizzato bloccabile in 4 posizioni con regolazione laterale della resistenza dello schienale in rapporto al peso dell'utilizzatore. Angoli di oscillazione: 25° schienale, 16° sedile. Il meccanismo segue dinamicamente l'utilizzatore in tutti i movimenti naturali del corpo. Sedile e schienale cambiano inclinazione in sincronia, permettendo di alleggerire la tensione sulla muscolatura dorsale. La tensione del movimento è regolabile, adattandosi quindi alle caratteristiche corporee e alle preferenze dell'utilizzatore. Il corretto rapporto di inclinazione sedile/schienale facilita la circolazione del sangue diminuendo la sensazione di pesantezza degli arti inferiori. Il sistema di sblocco antishock permette il controllo del movimento dello schienale da parte dell'utilizzatore al momento del rilascio.



Leva a sinistra per bloccare la seduta in 4 posizioni

Leva a destra, per regolare l'altezza della seduta

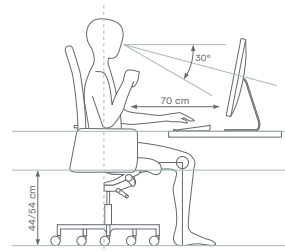
Manovella finale a destra per regolare la tensione della molla

Manopola retro schienale per regolazione del supporto lombare

| | |
|-----------------------|---|
| elevazione in altezza | mediante pompa a gas, consente un'escursione di 10 cm. |
| base | <u>a 5 razze</u> in alluminio lucido. Dotata di ruote piroettanti a doppia battistrada, gommate e autofrenanti (Ø 65 mm). |

ergonomia

Max è dotata dei meccanismi necessari per un uso corretto e confortevole, anche per periodi prolungati, purchè siano soddisfatte le seguenti condizioni: la posizione di seduta standard richiede il mantenimento di angoli di 90° fra busto e coscia, fra coscia e gamba e fra gamba e piede. Questi due ultimi angoli sono essenziali affinché il piede, appoggiando completamente sulla superficie sottostante, scarichi su di essa parte del peso dell'arto inferiore, evitando un'eccessiva compressione sulla superficie posteriore della coscia e favorendo il ritorno verso il cuore del sangue circolante nelle vene della gamba.



finiture base

Alluminio lucido

finiture braccioli e poggjabbraccia

Alluminio lucido Rivestiti

tessuti

Cat.D

Skill (ecopelle)

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| PGM3 | PGTR | PGCD | PGTA | PGR1 | PGCG | PGBZ |
| PGGB | PGVC | PGM2 | PGNE | | | |

Cat. F

Step

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| STX2 | STZ9 | STSB | STE1 | STBS | STVU | STE4 |
| STE3 | STE2 | STNE | | | | |

Chili

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| SOG6 | SOG2 | SOG3 | SOM3 | SOV2 | SOR0 | SOR4 |
| SORA | SOR7 | SOR2 | SOB9 | SOB8 | SOV5 | SOV6 |
| SOV7 | SONE | | | | | |

Stromboli

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| S8G0 | S8M1 | S8R1 | S8R3 | S8R2 | S8B3 | S8B2 |
| S8B0 | S8V2 | S8NE | | | | |

Silvertex

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| SBR7 | SBV1 | SBR3 | SBR4 | SBR5 | SBR6 | SBB7 |
| SBB3 | SBB6 | SBG1 | SBB1 | SBM2 | SBV4 | SBV6 |
| SBV3 | SBG6 | | | | | |

Valencia

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| SWR6 | SWBI | SWV7 | SWRA | SWR8 | SWR3 | SWR2 |
| SWB8 | SWG4 | SWB9 | SWB2 | SWM6 | SWG0 | SWG8 |
| SWG7 | SWG1 | | | | | |

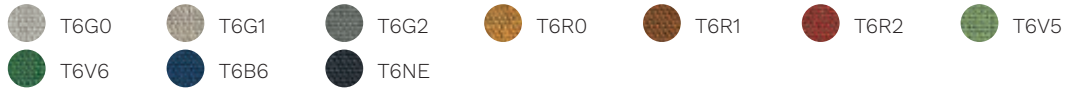
Jet

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| JTW2 | JTW3 | JTH2 | JTGM | JTYF | JT1R | JTRG |
| JTO1 | JTR1 | JTVM | JT07 | JTVI | JTG3 | JTV7 |
| JTC1 | JTV8 | JTB3 | JTZ6 | JTM2 | JTZ0 | |

Magnum (ecopelle)

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| T5G7 | T5B0 | T5B6 | T5B2 | T5B5 | T5R4 | T5R6 |
| T5V3 | T5G1 | T5M6 | T5M5 | T5G4 | T5M3 | T5V8 |
| T5NE | | | | | | |

Connect



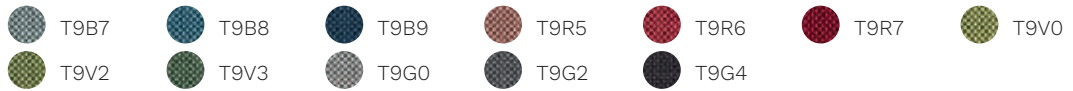
Rivet



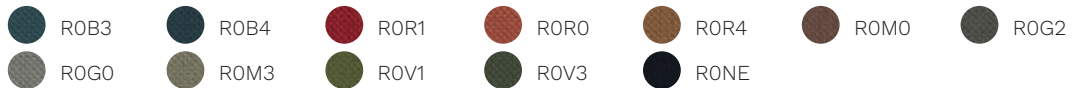
Era



Go Check



Rondo



Cat. R

Disco Coex

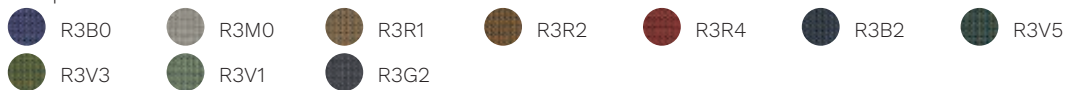


Cat. G

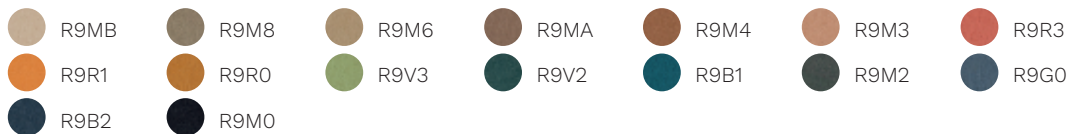
Remix 3



Morph



Focus



Focus Melange



Aida

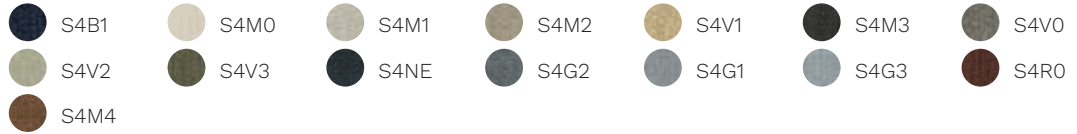


Cat. Q

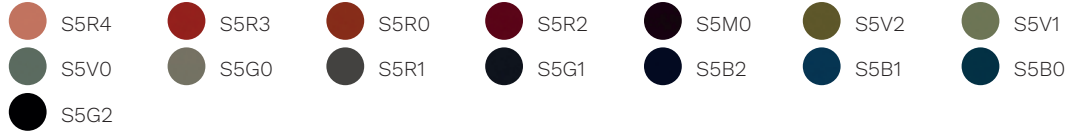
Steelcut Trio 3



Ecriture



Ombra



Cat. I

Pelle bufalina



Cat. P

Pelle



Cat. PX

Pelle Fiore



Cat. X

Elmosoft



Montana



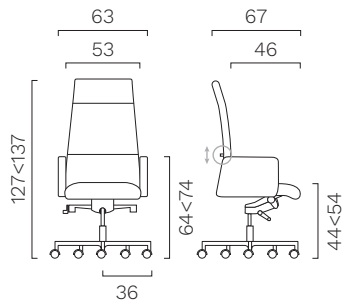
ABACO

Executive

Schienale alto.

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.

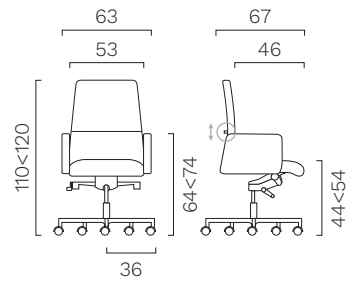
Braccioli imbottiti e rivestiti.



Schienale medio.

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.

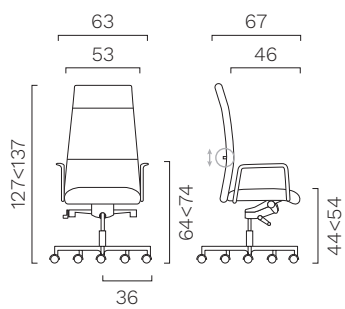
Braccioli imbottiti e rivestiti.



Schienale alto.

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.

Braccioli in alluminio con poggia-braccia rivestiti.



Schienale medio.

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.

Braccioli in alluminio con poggia-braccia rivestiti.

