

The logo for STIMEX features the word "STIMEX" in a bold, black, sans-serif font. To the right of the text is a red, stylized graphic element that resembles a swoosh or a partial oval, curving upwards and then downwards.

Design by Fiorenzo Dorigo

— *Black or White*

Minimalist and thin, the Black or White office chair develops considering a series of structural elements built around a technological core, which permits the anatomical support of the body, supporting its correct posture during work. This chair distinguishes itself for the various technical characteristics, like adjustable headrest with cervical support, adjustable lumbar support, seat angle and depth adjustment, as well as adjustable armrests.

Minimalista e snella, la sedia da ufficio Black or White si sviluppa grazie ad una serie di elementi strutturali costruiti attorno ad un'anima tecnologica che consente di sorreggere anatomicamente il corpo, supportandone la postura corretta durante il lavoro. Questa sedia si distingue in modo particolare per le varie caratteristiche tecniche, come il poggiatesta mobile con supporto cervicale, supporto lombare regolabile, regolazione dell'angolo e della profondità di seduta, braccioli regolabili.



multifunctional 2d adjustable arms

sliding seat

synchron dynamic mechanism 11 lock. positions

adj. 2d headrest

adj. lumbar support

adj. seat angle

OFFICE CHAIRS



Upholstered executive armchair, high backrest, 5-star base, swivel updown

Poltrona direzionale imbottita, schienale alto, base a 5 razze, girevole, updown

Sizes: W 715 x D 715 x H 1215/1340 mm
S H 490/620 mm
Code: BOWAI S



Upholstered executive armchair, mid backrest, 5-star base, swivel updown

Poltrona semi-direzionale imbottita, schienale medio, base a 5 razze, girevole, updown

Sizes: W 715 x D 715 x H 990/1120 mm
S H 490/620 mm
Code: BOWBI S



Upholstered visitor armchair, steel sled base, fixed armrests

Poltrona visitatore imbottita, base a slitta in acciaio, braccioli fissi

Sizes: W 645 x D 695 x H 960 mm
S H 440 mm
Code: BOWVI K



Il poggiatesta regolabile consente di disporre di un appoggio del capo che favorisce il rilassamento della muscolatura del tratto cervicale, la più sollecitata nel lavoro d'ufficio. Il supporto cervicale viene utilizzato in momenti di relax quando si adotta una posizione di riposo "distesa" e non più eretta: il poggiatesta permette di mantenere comunque una posizione corretta della testa diretta verso il computer o verso l'interlocutore senza gravare sulla cervicale.

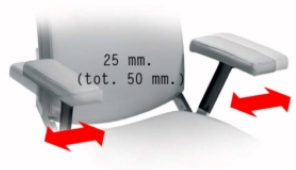
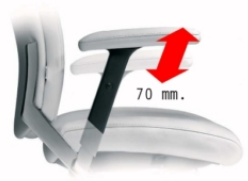
Poggiatesta regolabile
Adjustable headrest

Being the cervical muscles the most stressed ones at workplace, the adjustable headrest allows their relaxation. The cervical support is used when resting, when developing an outstretched position, rather than upright: the headrest allows to keep a head correct posture in the direction of the screen or the person one is talking to, without effecting the cervical vertebrae.



I braccioli consentono una corretta posizione operativa con le braccia parallele al rachide, le mani appoggiate alla scrivania e gli avambracci che formano un angolo di 90°. L'uso dei braccioli permette di alleviare carichi, dolori, sforzi del collo e delle spalle e rende meno probabile lo scivolamento del corpo in avanti.

Braccioli regolabili
Adjustable armrests



MULTIFUNCTIONAL 2D
ADJ. ARMS

SLIDING SEAT

SYNCHRON
DYNAMIC MECHANISM

ADJ. 2D HEADREST

ADJ. LUMBAR
SUPPORT

ADJ. SEAT ANGLE



La seduta anatomica deve essere occupata completamente per il corretto contatto con lo schienale per un sostegno adeguato. È suscettibile di regolazioni personalizzate a favore di un'ottimale postura operativa individuale:

- regolazione in altezza
- regolazione dello scorrimento del sedile per modificarne la profondità
- inclinazione del sedile in avanti per ridurre la compressione delle cosce sulla zona anteriore della seduta, favorendo la circolazione del sangue.

Sedile regolabile
Adjustable seat

The anatomic chair surface must be sat on fully, in order to have a correct contact with the back and an appropriate support. Customized regulations provide an optimal operative posture:

- height adjustment
- seat slide adjustment for depth regulation
- seat angle forward adjustment to reduce thigh pressure in the front seat for a good blood circulation.

Il sostegno dorsale riduce l'affaticamento e lo stress a carico della schiena e dei dischi lombari. L'altezza del sostegno lombare va regolata in modo tale che la curvatura dello schienale supporti la colonna vertebrale all'altezza della 3° e 4° vertebra lombare. Lo schienale della seduta BorW non si regola in altezza ma il poggia reni regolabile permette ad ogni utente di trovare la posizione corretta a seconda della propria corporatura.

Schienale
Back



Supporto
lombare
regolabile
Adjustable
lumbar
support



This support is fundamental to minimize back strain and stress to your back and lumbar discs. The lumbar support height has to be adjusted in the way that the back of the chair supports the backbone at the 3rd and 4th vertebra. BorW back cannot be height adjusted but the adjustable lumbar support allows anyone to find the right position according to any build.



The mark of responsible forestry

available FSC® certified on request
disponibile certificato FSC® su richiesta

