

alea



T10

Technical descriptions



Certifications



T10

è una sedia operativa caratterizzata da linee semplici e pulite, perfetta per un utilizzo intensivo e professionale.

is a task chair with clean and essential lines, perfect for an intensive and professional use.

est une chaise opérationnelle caractérisée par des lignes simples et épurées, parfaite pour un usage professionnel intensif.

es una silla de trabajo caracterizada por sus líneas sencillas y limpias, perfecta para un uso intensivo y profesional.

01

Struttura

T10 presenta una base 5 razze in nylon con alzata a gas e ruote da Ø50 mm. I meccanismi disponibili per questa seduta sono due: sincronizzato con regolazione di tensione a 1 posizione di blocco o sincronizzato con regolazione dell'inclinazione dello schienale a 5 posizioni di blocco antishock. Il sedile è rivestito in tessuto e lo schienale è in rete con poggia reni regolabile. I braccioli possono essere 1D o 2D regolabili con staffa 10°.

Structure

T10 is characterised by 5-star nylon base with gas lift and Ø50 mm castors. There are two mechanisms available: synchronized with hand-wheel adjustment with 1 locking position and synchronized with backrest tilt adjustment with 5 locking positions, anti shock. The seat is upholstered in fabric and the backrest is in mesh with adjustable lumbar support. The armrests are adjustable 1D or 2D with integrated 10° bracket.

Structure

Le T10 est équipé d'une base en nylon à 5 branches avec vérin à gaz et roues de Ø50 mm. Deux mécanismes sont disponibles pour ce siège: synchronisé avec réglage de la tension à 1 position ou synchronisé avec réglage de l'inclinaison du dossier à 5 positions avec blocage anti-choc. L'assise est recouverte de tissu et le dossier est en résille avec repose-reins réglable. Les accoudoirs peuvent être réglables en 1D ou 2D avec un support de 10°.

Estructura

T10 dispone de una base de nailon de 5 radios con elevación por gas y ruedas de Ø50 mm. Hay dos mecanismos disponibles para este asiento: sincronizado con ajuste de tensión de 1 posición o sincronizado con ajuste de inclinación del respaldo de 5 posiciones con bloqueo antichoque. El asiento está tapizado en tela y el respaldo es de malla con reposa riñones regulable. Los reposabrazos pueden ser ajustables en 1D o 2D con soporte de 10°.



Meccanismi | Mechanisms | Mécanismes | Mecanismos



Meccanismo sincronizzato con regolazione di tensione a 1 posizione di blocco

Synchronized mechanism with hand-wheel adjustment with 1 locking position
 Mécanisme synchronisé avec réglage de la tension à 1 position
 Mecanismo sincronizado con ajuste de tensión de 1 posición



Meccanismo sincronizzato con regolazione dell'inclinazione dello schienale a 5 posizioni di blocco antishock

Synchronized mechanism with backrest tilt adjustment with 5 locking positions, anti shock
 Mécanisme synchronisé avec réglage de l'inclinaison du dossier en 5 positions anti-chocs
 Mecanismo sincronizado con ajuste de inclinación del respaldo antichoque de 5 posiciones

Braccioli | Armrests | Accoudoirs | Reposabrazos



Braccioli 1D regolabili con staffa 10°, in nylon

Adjustable nylon 1D armrests with integrated 10° bracket
 Accoudoirs réglables 1D avec support 10°, nylon
 Reposabrazos regulables 1D con soporte de 10°, nylon



Braccioli 2D regolabili con staffa 10° e pad traslatore, in nylon

Adjustable nylon 2D armrests with 10° bracket and sliding pad
 Accoudoirs réglables en 2D avec support 10° et coussin de translation, nylon
 Reposabrazos 2D ajustables con soporte de 10° y almohadilla transportable, nylon

Ruote | Castors | Roues | Ruedas




Ruota libera da Ø 50 mm, perno Ø 10 mm



Ø 50 mm free castor, Ø 10 mm pin
 Roue libre de Ø 50 mm, goupille Ø 10 mm
 Rueda libre de Ø 50 mm, pasador Ø 10 mm

Finiture



Finishes | Finitions | Acabados

Struttura
Frame
Structure
Estructura


→ **STD** 

→  

Base
Base
Base
Base

→  

Supporto lombare
Lumbar support
Soutien lombaire
Apoyo lumbar

→  /

Seduta
Seat
Assise
Asiento

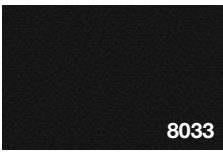
→ 

Schienale
Backrest
Dossier
Respaldo

→ 

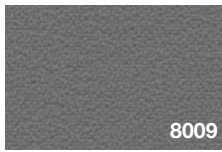
Tessuto

Fabric | Tissu | Tela



Tessuto Bravo (FIDIVI)

Fabric Bravo (FIDIVI)
Tissu Bravo (FIDIVI)
Tela Bravo (FIDIVI)

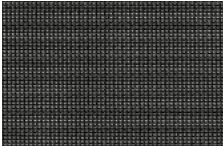


Tessuto Bravo (FIDIVI)

Fabric Bravo (FIDIVI)
Tissu Bravo (FIDIVI)
Tela Bravo (FIDIVI)

Rete

Mesh | Résille | Malla



Rete Mega (STD)

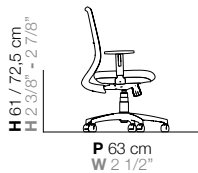
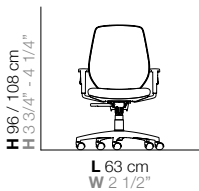
Mesh Mega (STD)
Résille Mega (STD)
Malla Mega (STD)



Per altri tessuti e reti su richiesta, consultare listino Alea Seating Solution
For more fabrics and meshes on request, see Alea Seating Solution price list
Pour d'autres tissus et résille sur demande, voir la liste de prix Alea Seating Solution
Para otros tejidos y mallas, consulte la lista de precios de Alea Seating Solution

Dimensioni

Dimensions | Dimensions | Dimensiones



alea
aleaoffice.com



GLOBAL HEADQUARTERS AND SHOWROOM : Via Col de Rust, 19 - 33070 Sarone (PN) - Italia : Tel ++39 0434 777 333
email: info@aleaoffice.com **PARIS SHOWROOM** : 176 Avenue Charles de Gaulle 92200, Neuilly-sur-Seine - France **NORTH AMERICAN**
HEADQUARTERS : Midtown 2, 3449 NE 1st Avenue L-32, Miami, FL 33137 - USA : Tel ++1 305 470 1200 - email: info@alea-usa.com
ALEA UK OFFICE AND SHOWROOM : 50-54 Clerkenwell Road, London EC1M 5PS - email: info@aleaoffice.com