

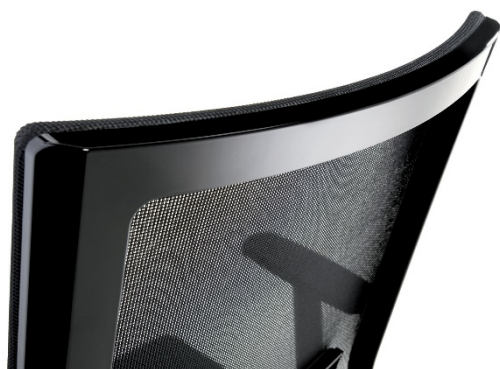
# Modo

Design by Baldanzi & Novelli

Modo è una sedia operativa dal telaio dello schienale in plastica lucida che può essere tappezzato in rete o completamente rivestito in tessuto. Il sedile è composto da un'anima portante in multistrato di legno con un'imbottitura in schiumato a freddo. Lo schienale è in rete Confort o trapuntata in tessuto o pelle. La base è disponibile nella versione poliammide oppure in alluminio.



## DESCRIZIONE TECNICA



### Sedile

Struttura in multistrato di pioppo. Rinforzato da barre in metallo per aggancio braccioli. L'imbottitura è in schiumato a freddo con densità 30 kg/mc e rivestita in pelle o tessuto.

### Schienale

La struttura è realizzata con un telaio portante strutturale in polipropilene caricato a fibra con carter in nylon finitura lucida.

Il poggiatesta, regolabile con un range di circa 70 mm, è in nylon lucido con schiumato integrale nella parte di appoggio.

Lo schienale può essere disponibile:

- in rete Confort: rete in Poliestere ad alta resistenza.
- imbottito: struttura portante in rete accoppiata ad uno schiumato poliuretano a celle aperte a bassa densità e rivestita in pelle o tessuto.
- Imbottito - Trapuntato: struttura portante con cinghie elastiche imbottite da cuffia trapuntata in accoppiato poliuretano.

### Rivestimento

Tessuti cat. B, F, G, L, Pelle e Pelle Extra.

## DESCRIZIONE TECNICA



### Basamento

La base, ø 68 cm, è disponibile di serie nella versione in poliammide Nero oppure in Alluminio lucido.

Le ruote piroettanti autofrenanti ø 65 mm sono in gomma morbida o dura (nere per la base in poliammide, con disco centrale in alluminio per la base in alluminio).

Disponibile anche su puntali.

### Braccioli

Regolabili 2D (altezza e profondità) in nylon o alluminio lucido;

Regolabili 3D (altezza, larghezza e profondità) in nylon o alluminio lucido;

supporto in alluminio per versione in alluminio lucido;

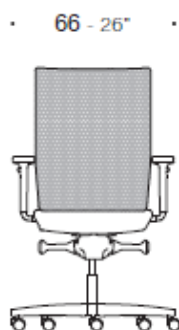
poggiabraccio in poliuretano morbido.



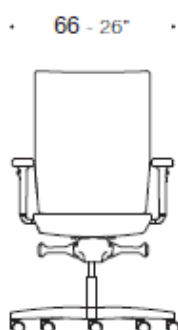
### Meccanismi e regolazioni

Syncro con traslatore con bloccaggio antishock, in 3 posizioni differenti, regolazione della profondità della seduta di 60 mm in 6 posizioni; regolazione della tensione dello schienale.

## DIMENSIONI



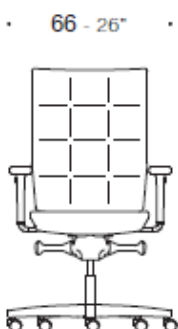
40 - 52  
15 3/4" - 20 3/8" •  
102 - 114  
40 1/8" - 44 7/8" •



40 - 52  
15 3/4" - 20 3/8" •  
102 - 114  
40 1/8" - 44 7/8" •

Modo, seduta con schienale in rete e braccioli

Modo, seduta con schienale imbottito e braccioli



40 - 52  
15 3/4" - 20 3/8" •  
102 - 114  
40 1/8" - 44 7/8" •

Modo, seduta con schienale trapuntato e braccioli

## MECCANISMI E REGOLAZIONI



Meccanismo syncro con traslatore  
- di serie



Regolazione in altezza - di serie



Regolazione tensione dello schienale  
- di serie



Regolazione del supporto lombare  
- di serie



Regolazione sedile in profondità  
- di serie



Modo seduta con schienale in rete e struttura nera..



Modo seduta con schienale in rete e sedute con schienale imbottito.

---

## CERTIFICAZIONI

La seduta MODO ha superato i più severi collaudi e offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati. Modo ha ottenuto l'attestazione di conformità relativa ai posti di lavoro per videoterminalisti e alla UNI EN 1335:2000 tipo A.

In conformità con:

- UNI EN 1335-1 – UNI EN 1335-2 – UNI EN 1335-3 Sicurezza, stabilità, resistenza e durata per sedie da lavoro per ufficio – TIPO A
- UNI 9175 – 1IM Reazione al fuoco - tessuto Cat.30.



## **HEADQUARTER**

Estel Group srl  
Via Santa Rosa 70  
36016 Thiene (VI) – Italy  
Tel. +39 0445 389611  
Fax +39 0445 808801  
[www.estel.com](http://www.estel.com)

Le informazioni riportate si basano  
sugli ultimi listini pubblicati.  
L'Azienda si riserva il diritto di  
apportare modifiche ai prodotti senza  
preavviso.

**ESTEL rev. 07\_06/2020**

---