

Articolo: SEDUTA CON SCHIENALE IN RETE

Design innovativo e meccanica d'avanguardia: un perfetto connubio per la nuova poltrona ergonomica disegnata da Baldanzi e Novelli. *Modo* è dotata di un meccanismo sincronizzato di moderna generazione, con tensione tarabile e regolazione della profondità di seduta. Questo prodotto è dotato di braccioli regolabili in altezza, larghezza e inclinazione orizzontale, poggiaerani regolabile e sedile regolabile in altezza.

Modo è la poltrona ideale per chi ricerca un prodotto completo ed affidabile: è molto comoda, risponde ai requisiti di sicurezza stabiliti dagli standard internazionali ed è prodotta per durare a lungo. Nel rispetto dell'ambiente, una volta terminato il ciclo di vita, tutti i componenti della sedia risulteranno facilmente riciclabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sedile: struttura in nylon con carter in finitura lucida, rinforzato da barre in Acciaio per aggancio braccioli.

Imbottitura: 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 poggiaerani, regolabile con un range di circa 70 mm, è in nylon lucido con schiumato integrale nella parte di appoggio. Lo schienale può essere:

- **In rete Comfort:** rete in Poliestere ad alta resistenza.

Poggiatesta: in nylon con parte regolabile in altezza, in Poliuretano integrale.

Base: la base, ø 68 cm, è disponibile di serie nella versione in poliammide oppure in Alluminio. 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 (optional):

A "T" regolabili 3D (altezza, larghezza e profondità), con supporto in Polipropilene caricato in fibra, esterno in Polipropilene nero, poggia braccio in Poliuretano morbido. Disponibili anche rivestiti.

MECCANISMI E REGOLAZIONI

Syncro con traslatore + inclinazione anteriore sedile, che permette la variazione dell'angolo d'apertura tra sedile e schienale con bloccaggio antishock, in 3 posizioni differenti, regolazione della profondità della seduta di 60 mm in 6 posizioni; regolazione della tensione dello schienale.

FINITURE

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B, F, G, L, Pelle e Pelle Extra.

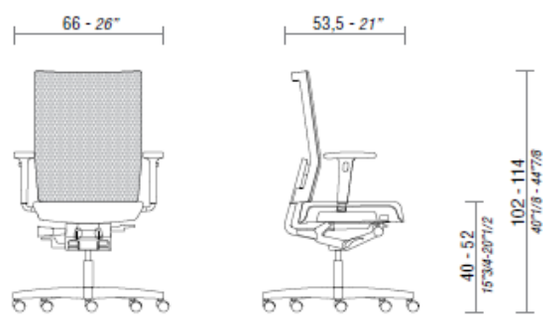
Base: Nylon nero (di serie), Alluminio lucido (optional).

CERTIFICAZIONI

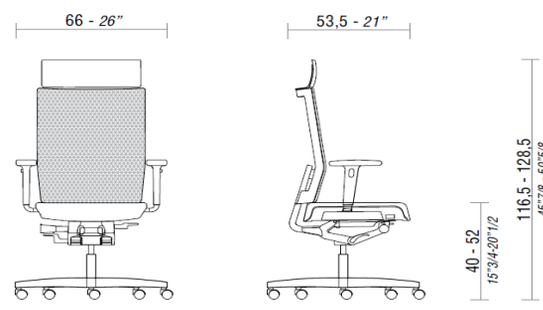
La seduta MODO ha superato i più severi collaudi e offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati. MODO ha ottenuto l'attestazione di conformità relativa ai posti di lavoro per videoterminalisti e alla UNI EN 1335:2000 tipo A.

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



MODO, seduta con schienale in rete e braccioli.



MODO, seduta con schienale in rete, poggiatesta e braccioli.



Articolo: SEDUTA CON SCHIENALE IMBOTTITO

Design innovativo e meccanica d'avanguardia: un perfetto connubio per la nuova poltrona ergonomica disegnata da Baldanzi e Novelli. *Modo* è dotata di un meccanismo sincronizzato di moderna generazione, con tensione tarabile e regolazione della profondità di seduta. Questo prodotto è dotato di braccioli regolabili in altezza, larghezza e inclinazione orizzontale, poggiatesta regolabile e sedile regolabile in altezza.

Modo è la poltrona ideale per chi ricerca un prodotto completo ed affidabile: è molto comoda, risponde ai requisiti di sicurezza stabiliti dagli standard internazionali ed è prodotta per durare a lungo. Nel rispetto dell'ambiente, una volta terminato il ciclo di vita, tutti i componenti della sedia risulteranno facilmente riciclabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sedile: struttura in nylon con carter in finitura lucida, rinforzato da barre in Acciaio per aggancio braccioli.

Imbottitura: 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:

- **Imbottito:** struttura portante in rete accoppiata ad uno schiumato Poliuretano a celle aperte a bassa densità e rivestita in pelle o tessuto.

Poggiatesta: in nylon con parte regolabile in altezza, in Poliuretano integrale.

Base: la base, ø 68 cm, è disponibile di serie nella versione in poliammide oppure in Alluminio. 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 (optional):

A "T" regolabili 3D (altezza, larghezza e profondità), con supporto in Polipropilene caricato in fibra, esterno in Polipropilene nero, poggiatesta in Poliuretano morbido. Disponibili anche imbottiti.

MECCANISMI E REGOLAZIONI

Syncro con traslatore + inclinazione anteriore sedile, che permette la variazione dell'angolo d'apertura tra sedile e schienale con bloccaggio antishock, in 3 posizioni differenti, regolazione della profondità della seduta di 60 mm in 6 posizioni; regolazione della tensione dello schienale.

FINITURE

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B, F, G, L, Pelle e Pelle Extra.

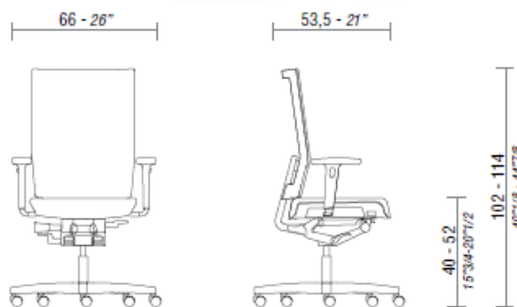
Base: Nylon nero (di serie) o Alluminio lucido (optional).

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 videoterministi 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 Reazione al fuoco – Omologazione – Classe 11M



MODO, seduta con schienale imbottito e braccioli.



MODO, seduta con schienale imbottito, poggiatesta e braccioli.



Articolo: SEDUTA CON SCHIENALE TRAPUNTATO E BRACCIOLI

Design innovativo e meccanica d'avanguardia: un perfetto connubio per la nuova poltrona ergonomica disegnata da Baldanzi e Novelli. *Modo* è dotata di un meccanismo sincronizzato di moderna generazione, con tensione tarabile e regolazione della profondità di seduta. Questo prodotto è dotato di braccioli regolabili in altezza, larghezza e inclinazione orizzontale, poggiatesta regolabile e sedile regolabile in altezza.

Modo è la poltrona ideale per chi ricerca un prodotto completo ed affidabile: è molto comoda, risponde ai requisiti di sicurezza stabiliti dagli standard internazionali ed è prodotta per durare a lungo. Nel rispetto dell'ambiente, una volta terminato il ciclo di vita, tutti i componenti della sedia risulteranno facilmente riciclabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sedile: struttura in nylon con carter in finitura lucida, rinforzato da barre in Acciaio per aggancio braccioli.

Imbottitura: 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:

- **Imbottito - Trapuntato:** struttura portante con cinghie elastiche imbottite da cuffia trapuntata in accoppiato Poliuretano.

Poggiatesta: in nylon con parte regolabile in altezza, in Poliuretano integrale.

Base: la base, \varnothing 68 cm, è disponibile nella versione in poliammide oppure in Alluminio. Le ruote piroettanti autofrenanti \varnothing 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 (optional):

A "T" regolabili 3D (altezza, larghezza e profondità), con supporto in Polipropilene caricato in fibra, esterno in Polipropilene nero, poggibraccio in Poliuretano morbido. Disponibili anche imbottiti.

MECCANISMI E REGOLAZIONI

Syncro con traslatore + inclinazione anteriore sedile, che permette la variazione dell'angolo d'apertura tra sedile e schienale con bloccaggio antishock, in 3 posizioni differenti, regolazione della profondità della seduta di 60 mm in 6 posizioni; regolazione della tensione dello schienale.

FINITURE

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B,F, G, L, Pelle e Pelle Extra.

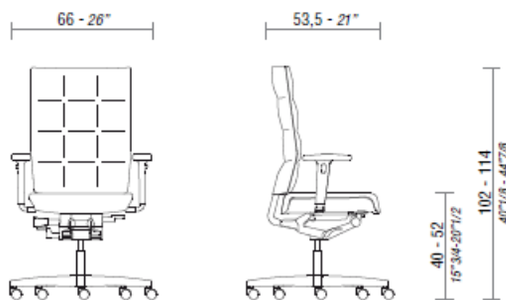
Base: Nylon nero (di serie) o Alluminio lucido (optional).

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 alla UNI EN 1335:2000 tipo B.

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 B
UNI 9175 Reazione al fuoco – Omologazione – Classe 11M



MODO, seduta con schienale trapuntato e braccioli.

