

Comfort è una seduta operativa ergonomica, ideale per postazioni quotidiane e ambienti semi-direzionali. La versione con poggiatesta ne valorizza la presenza, unendo funzionalità e stile in un'unica soluzione. Una seduta che si adatta al ruolo, senza rinunciare allo stile. Una collezione coerente: sia nella versione operativa, sia in quella cantilever per ospiti e visitatori.

SEDUTE CONFORMI A  
UNI EN-1335 TIPOLOGIA B -  
1022:2005 -

## DESCRIZIONE COMPONENTI

### COMFORT RETE (OPERATIVA SCHIENALE RETE)

#### BASAMENTO

Disponibile in 2 tipologie:

- (PLN6) Base in nylon nero, diametro mm 700, a 5 razze.
- (ALC12) Base in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 700, a 5 razze.

#### RUOTE

A doppio battistrada con diametro mm 50, con perno in acciaio zincato ad innesto rapido "silent", in nylon nero, gommate optional.

(OPTIONAL) Piedini in poliammide intercambiabili alle ruote con lo stesso perno di fissaggio al basamento.

#### ELEVAZIONE

Tutte le colonne a gas sono conformi alla norma DIN 4550 e superano il 4° livello

#### MECCANICHE

Disponibili in tre tipologie

-(GY3) Meccanismo con movimento sincrono sedile-schienale, bloccabile in 3 posizioni. Il meccanismo consente la regolazione dell'intensità di carica ed è provvisto di leva di blocco e sblocco synchron con sistema antishock.

-(GY3T) Meccanismo con movimento sincrono sedile-schienale, bloccabile in 3 posizioni. Il meccanismo consente la regolazione dell'intensità di carica ed è provvisto di leva di blocco e sblocco synchron con sistema antishock.

Sotto al sedile è presente una leva a sx (da seduti) per il movimento traslatore del sedile con un'escursione di 55 mm, bloccabile in 4 posizioni.

-(GY) Meccanismo con movimento sincrono sedile schienale, bloccabile in 4 posizioni. Il meccanismo consente la regolazione dell'intensità di carica ed è provvisto di leva di blocco e sblocco synchron con sistema antishock.

#### BRACCIOLI IN DOTAZIONE :

- (B1D) Bracciolo a "T" regolabile in altezza, in polipropilene nero, attacco nero e pad nero.

#### OPTIONAL:

- (B1D) Bracciolo a "T" regolabile in altezza, in polipropilene nero, attacco nero e con pad in PU morbido nero.

- (B2D) Bracciolo a "T" regolabile in altezza, larghezza e profondità, in polipropilene nero, attacco nero e con pad in PU morbido nero.



**SEDILE**

Scocca interna realizzata in faggio multistrato, con gomma ignifuga in poliuretano espanso indeformabile dello spessore di mm 40 e di densità 40 kg/m<sup>3</sup>

---

**SCHIENALE**

Telaio e cornice in nylon tenacizzato nero, dotato di supporto lombare imbottito regolabile in altezza per un comfort personalizzato.

Rivestimento in tessuto rete 3D indemagliabile (maglina) nero.

---

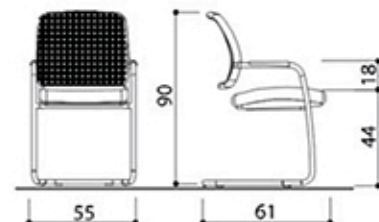
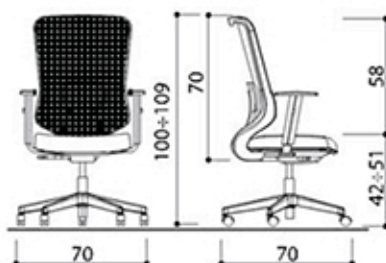
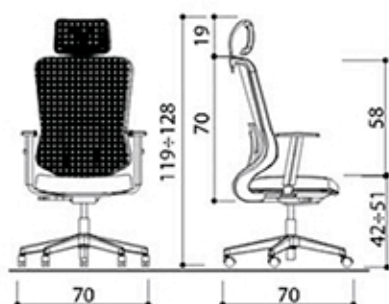
**POGGIATESTA:**

Telaio e cornice in nylon tenacizzato nero, regolabile in altezza.

Rivestimento in tessuto rete 3D indemagliabile (maglina) nero.


---

## DIMENSIONI



RIVESTIMENTO	CARATTERISTICA	DISPONIBILE
Poli		■
Ecopelle		■
Crepe		■
Time		■
One		■
Stretch		■
Melange		■
Trevi		■
Lana		■
Nautilus		
Sealife		■
Mixage		■
Spazio		
Poseidon		■
Supreme		■
Grain by Gabriel		■
Nabucco		
Ally by Flukso		
Pelle		
Tessuto cliente		■

RETE SCHIENALE	CARATTERISTICA	DISPONIBILE
R5- Rete 3D NERA	Tessuto indemagliabile	■

<b>R5</b> solo per schienale for backrest only seulement pour dossier <b>COMFORT - F06</b>  <b>004 - Nero</b> Black   Noir	<b>Rete 3D</b> (Tessuto indemagliabile) 100% Poliestere Peso: 370 gr/m² Martindale 100.000 cicli	(Runproof D fabric assembled) 100% Polyester Weight: 370 gr/m² Martindale 100.000 turns	(Tissu resille 3D indeformable) 100% Polyester Poids: 370 gr/m² Martindale 100.000 cycles
--	--	--	--

## TEST RESISTENZA TESSUTI

Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori.  
 Contattateci per ulteriori informazioni

### RACCOMANDAZIONI GENERALI

Non esporre alla luce solare diretta, tenere almeno 30 cm da qualsiasi fonte di calore.

Non sedersi con accessori abrasivi, oggetti appuntiti o taglienti.

I tessuti possono sbiadire, i colori chiari sono più suscettibili a sporcarsi, vestiti colorati o jeans possono macchiare la tappezzeria.

Scegliere le ruote corrette per il tipo di pavimento su cui si utilizzerà la sedia.

Ruote rigide su tappeti o moquette (TIPO H) - - Ruote morbide su suoli duri: marmo, piastrelle, ...etc.

Le ruote devono essere pulite periodicamente con una garza per rimuovere lanugine e polvere.

### UTILIZZO

Questo prodotto è progettato esclusivamente per un uso interno. La seduta deve essere utilizzata in modo conforme allo scopo cui è destinata (sedia girevole per ufficio) e nel rispetto del principio di diligenza. L'utilizzo improprio (es. salire in piedi sul sedile) potrebbe causare instabilità, rovesciamento e/o gravi danni a cose o persone. Non apportare alla seduta modifiche tali da compromettere la stabilità della struttura; l'eventuale sostituzione o riparazione della colonna a gas deve essere eseguita da personale addestrato.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Come regola generale, si consiglia di utilizzare prodotti di pulizia che non danneggiano l'ambiente.

Seguire le istruzioni del fabbricante dei prodotti per la pulizia.

Prima di pulire le macchie, eseguire un test su una zona nascosta.

### TESSUTI

POLI - CREPE - TIME - STRETCH - ONE - MELANGE - TREVI - LANA - CRISP - NAUTILUS - SEALIFE - MIXAGE - SPAZIO - POSEIDON - GRAIN - NABUCCO

Per una normale pulizia usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.

### SUPREME

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.

Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie tamponando tempestivamente con carta assorbente.

**Aquaclean technology®** è un trattamento che consente di rimuovere le macchie utilizzando solo acqua direttamente o con un panno umido.

Attendere qualche secondo. Esercitare pressione sulla macchia con il panno e sfregare dolcemente con movimenti circolari. Se la macchia non sparisce completamente, ripetere il procedimento finché lo si ritiene necessario. Grazie alle caratteristiche del tessuto si possono rimuovere rapidamente anche peli di animali domestici. **Safe Front®** protegge da acari e batteri.

### ALLY

Spolverare delicatamente, senza spazzolare. In caso di macchie lievi passare la superficie con un panno bianco umido o con una soluzione di detergente neutro, risciacquare con acqua.

### RETE ROUND - RETE BREAK - RETE GABRIEL - RETE NORDIC - RETE 3D

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire delicatamente con acqua e sapone neutro utilizzando un panno di cotone bianco pulito.

### ECOPELLE

Assorbire immediatamente la macchia con carta assorbente, quindi pulire con panno umido e sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Ripetere l'operazione se necessario. Assolutamente da evitare l'uso di prodotti contenenti qualsiasi tipo di solventi, alcool, candeggina, detergenti chimici e spray per lucidare.

### VERA PELLE

Eventuali imperfezioni, graffi e cicatrici non devono essere considerati difetti, ma pregi e caratteristiche di garanzia e autenticità della vera pelle. Leggere differenze di colore tra una partita e l'altra sono da considerarsi normali. Per una normale pulizia spolverare con un panno bianco morbido e asciutto. Eventuali macchie si possono rimuovere usando un panno bianco inumidito con acqua e sapone neutro. Dopo aver pulito accuratamente, passate poi un panno umido bagnato solo in acqua, così da eliminare ogni residuo di detergente. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Non asciugare alla luce del sole o con phon.

### METALLO (ACCIAIO O ALLUMINIO)

Utilizzare un panno morbido e imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Non utilizzare solventi o acidi. Asciugare con un panno di cotone asciutto. L'alluminio lucido subisce un naturale processo di ossidazione, eventuali macchie possono essere rimosse usando una cera morbida adatta ai metalli.

### MATERIALE PLASTICO

Per una normale pulizia utilizzare un panno morbido e pulito imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Asciugare con panno di cotone. Evitare assolutamente utilizzo di solventi.

### CICLO FINE DI VITA DEL PRODOTTO

- I materiali, alla fine del loro ciclo di vita, non vanno dispersi nell'ambiente, bensì conferiti alle strutture autorizzate per essere smaltiti.