

## CHANCE SOFT

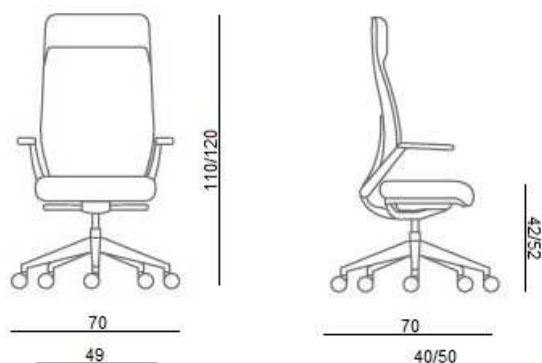
# Quinti®

Poltrona operativa avanzata della collezione Quinti Sedute con schienale alto Disponibile sia nella variante bianca che nera.



### **DIMENSIONI**

---



### **STRUTTURA**

---

Struttura in Polipropilene gofrato ad alta resistenza. Retro schienale in polipropilene a vista bianco o nero con leggera fotoincisione.

### **SEDILE & SCHIENALE**

---

Sedile: Realizzato con interno in polipropilene ad alta resistenza con inserite all'interno 2 barre in acciaio. Caratteristica della seduta è il montaggio e la facile rimozione anch'esso senza viti. Il sedile è sempre dotato di traslatore ed è removibile. Imbottitura in Gomma poliuretana schiumata a fredda densità 58 spessore 50 mm per la seduta.

Schienale: imbottito in gomma schiumata a densità differenziata per un maggiore comfort, spessore 2 cm, e rivestito, dotato di supporto lombare regolabile in altezza.

## CHANCE SOFT

### **BRACCIOLI**

---

- Braccioli fissi in altezza e regolabili in profondità con pad in poliuretano morbido ancorati allo schienale
- Braccioli regolabili 3D a "T" ancorati al sotto sedile in polipropilene nero con Pad in poliuretano morbido

### **MECCANICA**

---

CHANCE monta un meccanismo Synchron auto pesante dedicato.

Regolazione altezza seduta e regolazione sincronizzata dell'inclinazione schienale / seduta provvisto di sistema anti shock bloccabile in 5 posizioni. Traslatore di seduta.

Tutti i comandi sono integrati nel sotto sedile con piccole leve.

La colonna a gas è conforme alla norma DIN 4550 e supera il 4° livello

Su Chance è montato di serie il nuovo Soft Lift, la colonna a gas di ultima generazione con rallentatore di corsa e autopulente.

### **BASAMENTO**

---

È disponibile con 3 tipi di basamento:

"TREND" a 5 razze su ruote in alluminio lucido [d. 680 mm]

"TREND" a 5 razze su ruote in polipropilene Nero [d. 680 mm]

"TREND" a 5 razze su ruote in polipropilene Bianco [d. 680 mm]

Ruote standard in nylon nero a doppio battistrada con diametro 65 mm

Optional con lo stesso perno di fissaggio diametro diam 11mm:

- Ruote gommate, nere (R06) o grigie con carter cromo (R07),
- Ruote gommate nere e auto frenanti (R06A),
- Ruote "polo" gommate con foro centrale
- Piedini in nylon nero (R08)

### **CERTIFICAZIONI SEDUTA**

---

- Omologazione 11M di reazione al fuoco
- EN1335-A
- CAM

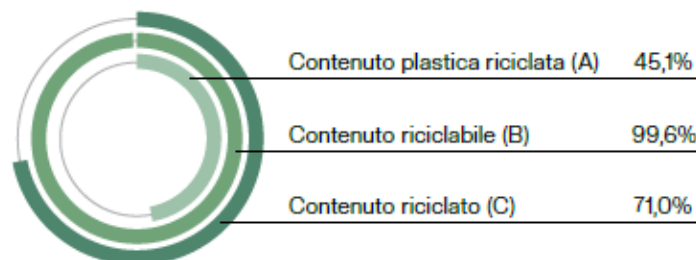
### **CRITERI GPP SEDUTA**

---

Tutti i materiali utilizzati per la realizzazione del prodotto sono basso emissivi in accordo alla Norma UNI EN 16000-9 inferiori a 500 µg/m3.

- Plastiche
- Tessuti
- Finte pelli
- Imbottiture

Anche per questo il prodotto offerto è **conforme** ai requisiti richiesti nel **Decreto Ministeriale CAM**



### **DISASSEMBLABILITA'**

---

CHANCE è stata progettata in modo tale da permetterne il di assemblaggi al termine di vita utile, affinché le sue parti e componenti possano essere riutilizzati, riciclati o recuperati ai fini energetici

Quinti Sedute Srl Unipersonale

Parco il Granaio 21/22\_CESA [Ar]

Partita IVA 02138850512 T. +39 057 566 970 F. +39 057 566 836

www.quinti.com - [info@quinti.com](mailto:info@quinti.com)

## USO E MANUTENZIONE

---

Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

### I TESSUTI

Pulizia: consultare i consigli per la manutenzione ed il lavaggio riportati nella scheda tessuto della cartella colori.

Uso: è consigliato prestare attenzione all'uso in quanto è possono essere strappati o tagliati.

### LE PELLI

Pulizia: pulire con un panno bianco umido imbevuto di sola acqua. Utilizzare prodotti di qualità per la pulizia della pelle seguendo attentamente le indicazioni del fabbricante del prodotto di pulizia. In caso di dubbio, si consiglia di testare il prodotto su una parte nascosta alla vista per verificarne il risultato, attendendo almeno 24 ore per l'eventuale insorgenza di problemi.

Uso: ricordiamo che la pelle è un materiale delicato pertanto è consigliato prestare cura durante l'utilizzo.

### I LEGNI

Pulizia: pulire con un panno umido e soffice imbevuto in acqua tiepida. Asciugare sempre dopo la pulizia. Rimuovere immediatamente eventuali sostanze liquide o altri residui per evitare l'assorbimento.

Uso: le superfici in legno, essendo un materiale naturale, potrebbero, nel tempo, subire alterazioni di colore con l'utilizzo e con l'esposizione alla luce. Si ricordi che i legni non possono sopportare fonti di calore dirette sulla superficie.

### I METALLI

Pulizia: sia le superfici metalliche in acciaio o in alluminio, che le superfici verniciate, devono essere pulite con un panno umido e soffice imbevuto in acqua calda. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Asciugare sempre dopo la pulizia con un panno morbido o con pelle di daino. Non usare creme e paste per pulire l'acciaio, non usare cloro, non usare candeggina ed altri detergenti aggressivi. Sconsigliato usare paste abrasive, pagliette e spugne abrasive che possono graffiare le superfici metalliche.

Uso: fare attenzione alle macchie di alimenti come caffè, cola, succhi di frutta che possono lasciare macchie indelebili sulle superfici

## GARANZIA

---

QUINTI garantisce che i prodotti manterranno le loro caratteristiche per 6 anni dalla consegna, salva normale usura ed a condizione che vengano utilizzati secondo le indicazioni fornite. QUINTI sostituirà senza spese ogni prodotto riscontrato non conforme a detta garanzia, senza sopportare altra responsabilità di sorta. È esclusa l'applicazione della garanzia su componenti, accessori esterni o materiali forniti dal compratore e applicati ai prodotti ai fini di una personalizzazione degli stessi. Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

## RIVESTIMENTI

### LASER

#### CATEGORIA 2

560 gr/mtl  
100% Poliestere FR  
Classe 1  
80.000+/- 10% cicli Maltindale

### ECOPELLE

#### CATEGORIA 2

630 g/lin.m  
83% PVC 17% Sintetico  
Classe 1  
30.000 +/- 10% cicli Maltindale

### JET

#### CATEGORIA 3

365+/- 5% g/lin.m  
100% Poliestere FR  
Classe 1  
80.000+/- 10% cicli Maltindale

### ONE RECICLE

#### CATEGORIA 3

525 gr/mt2  
100% recycled poliester  
CLASSE 1IM  
100.000 CICLI

### ERA

#### CATEGORIA 3

448 gr/mtl  
100% Trevira CS  
Classe 1UNI EN ISO 354:2003  
100.000 +/- 10% cicli Maltindale

### CHILI

#### CATEGORIA 3

470 gr/mtl  
100% post-consumer recycled polyester  
Classe1 - 60.000 +/- cicli Maltindale

### ECOPELLE SOUL

#### CATEGORIA 3

760 gr/mt2  
Superficie 100% POLIURETANO,  
Base Poliestere 85%,17% Cotone  
EN1021-1/BS5852 PART 1  
>100.000 EN ISO 5470-2

### LYRA

#### CATEGORIA 3

550 g/lin.m  
100% Poliestere  
Classe 1  
60.000 +/- 10% cicli Maltindale

### MELANGE

#### CATEGORIA 3

390 g/lin.m  
100% Trevira CS  
Classe 1  
80.000 +/- 10% cicli Maltindale

### VELOURS

#### CATEGORIA 3

611 gr/mtl  
100% Poliestere  
Oeko test  
50.000 +/- 10% cicli Maltindale

### ECOPELLE SISTEMA PRO

#### CATEGORIA 3

710 g/lin.m  
93% PVC 7% poliestere  
Classe 1  
100.000 +/- 10% cicli Maltindale

### COCOON

#### CATEGORIA 5

980 gr/mtl  
43% viscosa 33% cotone 24% li-pl  
35.000 +/- 10% cicli Maltindale

### LANA

#### CATEGORIA 5

500 gr/mt2  
75% Lana, 25% poliammide  
Classe 1  
100.000 cicli Maltindale

### GLAMOUR

#### CATEGORIA 5

700 g/lin.m  
100% Poliestere Recycled  
EN 1021-1/2  
80.000 % cicli Maltindale

### PELLE

#### CATEGORIA 5/6

620 g/lin.m  
100% Pelle bovina  
Classe 1, EN 1021-1/2

### VELLUTO DECONTRACTE'

#### CATEGORIA 7

590 g/lin.m  
19% CO, 61% PC, 10% PL, 10% VI  
40.000 % cicli Maltindale

### PREMIUM /ELEGANCE

#### CATEGORIA 7

100% Pelle bovina Primo fiore  
Spessore 1,2/1,4 mm  
EN1021-1/2

### STEELCUT TRIO

#### CATEGORIA 7

770 g/lin.m  
90% New wool worsted, 10% Nylon  
Classe 1, EN 1021-1/2  
100.000 % cicli Maltindale

### BOUCLET

#### CATEGORIA 7

860 g/lin.m  
40% PC, 25% PL, 20% VI, 15% CO  
Classe 1, EN 1021-1/2  
50.000 % cicli Maltindale

### MERIT

#### CATEGORIA 8

500g/lin.m  
76% Poliestere Recycled  
24% Poliestere  
EN 1021-1/2  
85.000 % cicli Maltindale

### VELLUTO

#### CATEGORIA 8

600 g/lin.m  
100.000 % PL Flame retardant

### PELLE SETA

#### CATEGORIA 8

100% Pelle bovina SPESSORE 1,8-2 mm  
Primo fiore CONCIA ALL'ANILINA  
EN1021-1/2

### ZERO

#### CATEGORIA 8

750g/lin.m  
65% CO, 20% PAN, 15% PES  
70.000 % cicli Maltindale