



Basamento

Disponibili 3 tipi di basamenti:

1. In alluminio pressofuso da 670 mm., tipo "Loop" [di serie]
2. Base 'Star' a 4 razze su piedini
3. Struttura cantilever base slitta

Ruote

A doppio battistrada con diametro 50 mm., standard [di serie] o gommate, possono essere libere [di serie] o autofrenanti. I piedini in poliamide sono intercambiabili alle ruote con lo stesso perno di fissaggio al basamento.

Elevazione

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

Meccaniche

M5 La poltrona è dotata di meccanismo oscillante monoleva con comando gas altezza e bloccaggio in posizione operativa. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso.

M4 [optional] il punto di rotazione di questo meccanismo è avanzato. La leva di blocco permette il bloccaggio in 3 posizioni con sistema antiritorno della seduta. E' completo di volantino per la variazione della durezza di oscillazione. Il corpo portante è interamente costruito in alluminio pressofuso.

M3 [optional] Meccanismo oscillante avanzato plus che permette la regolazione in altezza della seduta, l'oscillazione libera dello schienale con bloccaggio in quattro posizioni. Regolazione di tensione oscillante, alluminio lucido.

M10 [optional] Meccanismo armonico con regolazione seduta e oscillazione di 4° permanente.

Braccioli

La poltrona può ospitare coppia di braccioli in alluminio cromato.

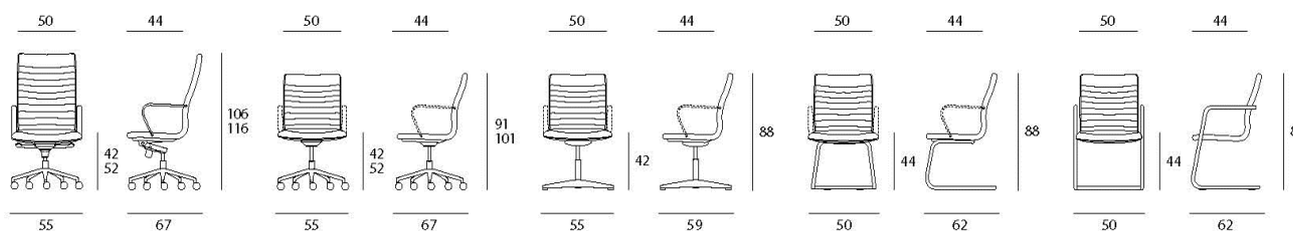
Sedile & schienale

Sedile e schienale sono costituiti da una monoscocca in faggio multistrato di 12 MM, adeguatamente imbottita e rivestita.

Imbottiture

Le imbottiture sono di densità 40 sp.3 cm, adeguatamente imbottite e rivestite nei 130 colori del Quinti colorus system.

Dimensioni & gamma



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 11M
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 SPESSORE1,8-2 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

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. Nei casi dubbi , 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. E' 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.