

CLUB

Quinti®

CLUB sistema di divani imbottiti e rivestiti

1



2



3



4



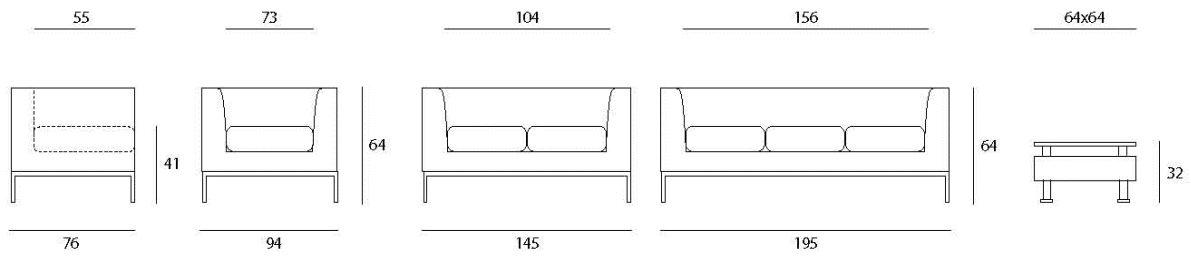
1 . Poltrona singola
2 . Divano due posti
3 . Divano Tre posti
4 . Tavolini

L 94/73 P76/55 H 64/41
L 145/104 P76/55 H 64/41
L 195/154 P76/55 H 64/41
L 64 P64 H 32

CLUB

Quinti®

DIMENSIONI



STRUTTURA

Club è disponibile con 2 tipi di struttura:

- Piedini in tubolare cromati o verniciati nero
- Piedini il legno rovere tinto moka o naturale

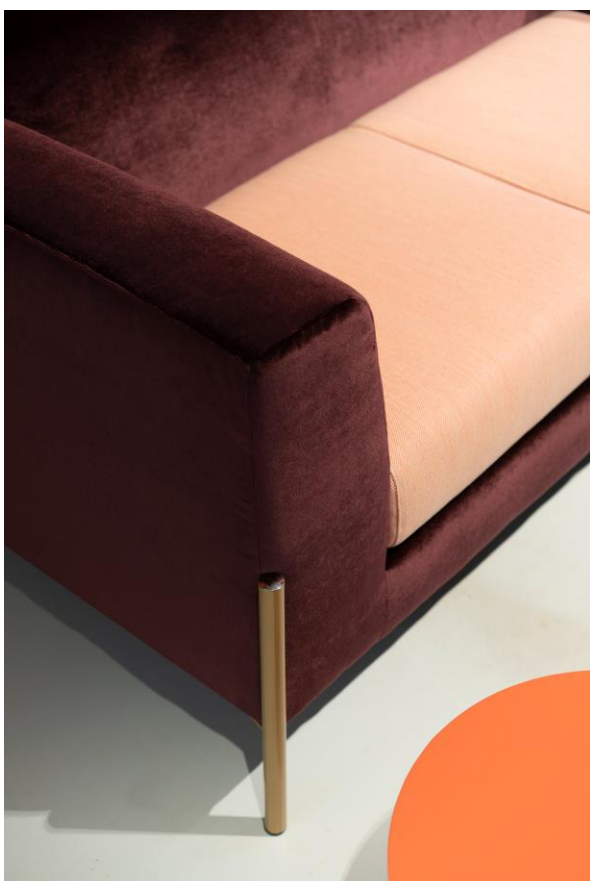


STRUTTURA E IMBOTTITURA

La struttura interna del sistema CLUB, è interamente realizzata in legno, dotato di cinghie elastiche di supporto per aumentare il comfort della seduta, ed adeguatamente imbottito con gomme a densità variabile e resinato.

Il Sedile è facilmente sfoderabile.

Disponibile anche con gomme ignifughe Omologato 1IM



RIVESTIMENTI

CREPE'

CATEGORIA 1

350 gr/mtl

100% Poliestere Classe 1 ,EN1021/1-2

50.000 +/- 10% cicli Maltindale

BIO-EXPO

CATEGORIA 2

300 gr/mt2

100% Propitex FR batteriosattico

Classe 1UNI EN ISO 354:2003

100.000 +/- 10% cicli Maltindale

EXTREME

CATEGORIA 2

350 gr/mtl

100% Xtreme FR

Classe , EN 1021-1/2

100.000 +/- 10% cicli Maltindale

LASER

CATEGORIA 2

560 gr/mtl

100% Poliestere FR

Classe 1

80.000 +/- 10% cicli Maltindale

ECOPELLE

CATEGORIA 2

630 gr/mt2

83% PVC, 17% Syntetic

ISO 379-DIN75200-CSERF4/83 10%

cicli Maltindale

ERA

CATEGORIA 3

448 gr/mtl

100% Trevira CS

Classe 1UNI EN ISO 354:2003

100.000 +/- 10% cicli Maltindale

LASER PLUS

CATEGORIA 3

630 gr/mtl

100% Poliestere FR Trevira

Classe 1 , 4.000 +/- cicli Maltindale

ECOPELLE SOUL

CATEGORIA 3

760 gr/mt2

Superficie 100% POLIURETANO,

Base Poliestere 85%,17% Cotone

E>100.000 EN ISO 5470-2 /1

MELANGE

CATEGORIA 3

390 g/lin.m

100% Trevira CS

Classe 1

80.000 +/- 10% cicli Maltindale

JET

CATEGORIA 3

365 +/- 5% g/lin.m

100% Poliestere FR

Classe 1

80.000 +/- 10% cicli Maltindale

ECOPELLE SISTEMA PRO

CATEGORIA 3

710 gr/mt2

Superficie 93% PVC

Base Poliestere 28%

CLASSE1

100.000 CICLI

LANA

CATEGORIA 5

500 gr/mt2

75% Lana, 25% poliammide

Classe 1

100.000 cicli Maltindale

PELLE

CATEGORIA 5/6

620 g/lin.m

100% Pelle bovina

Classe 1, EN 1021-1/2

PIED POULE

CATEGORIA 6

550 g/lin.m

66% cotone, 34% Poliestere

35.000 % cicli Maltindale

EUROPOST 2

CATEGORIA 6

710 g/lin.m

63% PU, 16% CO, 21% PL

Ini1975 CLASSE1emme,UNI9175/FA

50.000% cicli Maltindale

PREMIUM /ELEGANCE

CATEGORIA 7

100% Pelle bovina Primo fiore

Spessore 1,2/1,4 mm

EN1021-1/2

MERIT

CATEGORIA 7

500g/lin.m

76% Poliestere Recycled

24% Poliestere

EN 1021-1/2

85.000 % cicli Maltindale

REMIX

CATEGORIA 7

415 g/lin.m

90% New wool worsted, 10% Nylon

Classe 1, EN 1021-1/2

100.000 % cicli Maltindale

STEELCUT TRIO

CATEGORIA 7

770 g/lin.m

90% New wool worsted, 10% Nylon

Classe 1, EN 1021-1/2

100.000 % cicli Maltindale

VELLUTO DECONTRACTE'

CATEGORIA 7

590 g/lin.m

19% CO, 61% PC,10% PL, 10%VI

40.000 % cicli Maltindale

VELLUTO

CATEGORIA 8

600 g/lin.m

100.000 % PL Flame retardant

PELLE SOFT

CATEGORIA 8

100% Pelle bovina SPESSORE1,8-2 mm

Primo fiore CONCIA ALL'ANILINA

EN1021-1/2

RETE GABRIEL

510 gr. gr/mtl

100% Poliestere / Polyester

BS EN 1021-1:2014

70.000 cicli / rubs

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 i, 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 la 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.