

MANTA

MANTA poltrona Lounge adatta ad ambienti attesa per ufficio e aree contract o come poltrona casa .

1



2



3



4



5



6



7



8

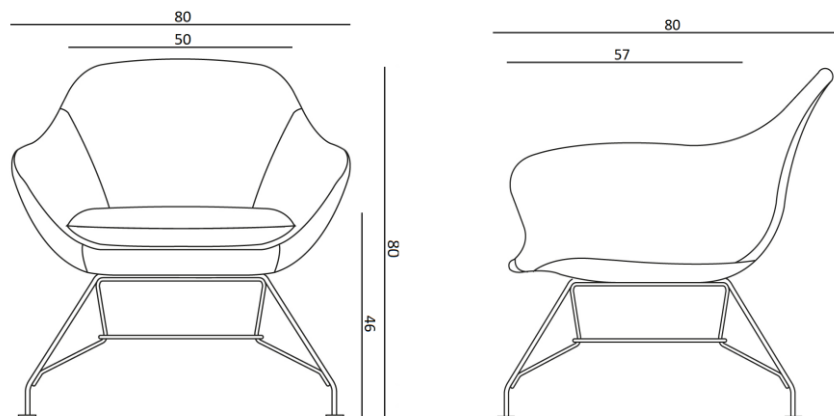


- 1 . Poltrona senza poggiatesta
- 2 . Poltrona senza poggiatesta dondolo
- 3 . Poltrona con poggiatesta
- 4 . Poltrona con poggiatesta dondolo
- 5 . Tavolino

- L 80/50 P80/57 H 79/46
- L 80/50 P95/57 H 77/46
- L 80/50 P80/57 H 79/46
- L 80/50 P95/57 H 77/46
- L 100 P 100 H 34

MANTA

DIMENSIONI



STRUTTURA

Disponibile in 5 tipi di basamento:

- 4 gambe in tubolare metallico cromo
- Traliccio in metallo cromato o verniciato nero
- 4 gambe in legno rovere massello con finitura naturale o moka
- Base 4 razze su piedini girevole auto allineante
- Dondolo con struttura in metallo verniciato bianco o nero e slitte in legno rovere massello naturale o moka

STRUTTURA E IMBOTTITURA

La struttura interna di Manta, è uno scheletro in metallo dotato di cinghie elastiche di supporto per aumentare il comfort della seduta, ed adeguatamente imbottito con gomma poliuretanicca schiumata a freddo. Il cuscino di seduta è per metà in gomma e metà in gomma memory.

Disponibile anche con gomme ignifughe Omologato 1IM

ACCESSORI

- Comodo poggiatesta applicabile su tutte le versioni
- Trapuntino in piuma d'oca da appoggiare sulla poltrona
- Ampio tavolino su base traliccio in metallo cromato o verniciato nero con piano in rovere naturale o moka o in marmo

MANTA

RIVESTIMENTI

BIKOS

CATEGORIA 2

480 gr/mtl
100% Trevira CS
Classe 1 ,EN1021/1-2
100.000 +/- 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

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

TRAMA

CATEGORIA 3

735 gr/mtl
100% Trevira CS
Classe1 , EN 1021-1/2
100.000 +/- 10% cicli Maltindale

JET

CATEGORIA 3

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

MELANGE

CATEGORIA 3

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

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

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

SOFT

CATEGORIA 8

100% Pelle bovina
Primo fiore CONCIA ALL'ANILINA
EN1021-1/2

REMIX

CATEGORIA 7

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

UMAMI

CATEGORIA 7

470 g/lin.m
90% New wool worsted, 10% Nylon
Classe 1, EN 1021-1/2
60.000 % 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

TEMPO

CATEGORIA 6

470 g/lin.m
100% Trevira CS
Classe 1, EN 1021-1/2
70.000 % cicli Maltindale

PIED POULE

CATEGORIA 6

550 g/lin.m
66% cotone, 34% Poliestere
35.000 % cicli Maltindale

VELLUTO

CATEGORIA 8

600 g/lin.m
100.000 % PL Flame retardant

VELLUTO DECONTRACTE'

CATEGORIA 7

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

MANTA

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.