



## SEDILE & SCHIENALE

Lo schienale ha una struttura portante in polipropilene nero e debitamente imbottito con poliuretano ad alta densità indeformabile dello spessore di 5 cm, dotato regolazione Up& Down. Retro schienale on carter in polipropilene nero o bianco

Il sedile è realizzato con supporto interno in polipropilene ad alta resistenza con inserite all'interno 2 barre in acciaio, adeguatamente imbottita con poliuretano ad alta densità indeformabile dello spessore di 5 cm.

Il sedile e schienale sono interamente rivestiti

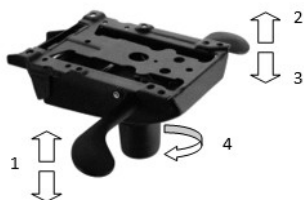
## BRACCIOLI

- Braccioli fissi neri o bianchi
- Braccioli regolabili in altezza in Nylon nero o bianco
- Braccioli regolabili 3D con pad in poliuretano morbido disponibili a sia neri che bianchi con pad nero

## MECCANICA

SUGAR è disponibile con 2 tipi di meccanismo:

**Syncron** in alluminio nero. Regolazione altezza seduta, regolazione sincronizzata dell'inclinazione schienale seduta con sistema anti shock bloccabile in 4 posizioni. Angolo oscillazione schienale 20° oscillazione sedile 6,5° . Regolazione di tensione oscillazione mediante volantino. Traslatore di seduta



1. Regolazione altezza seduta
2. Oscillazione libera
3. Oscillazione bloccata 4 posizioni
4. Volantino regolazione tensione
5. Traslatore di seduta [Optional]

**Contatto permanente** regolazione di inclinazione dello schienale



1. posizione contatto libero-bloccato
2. Elevazione schienale

## BASAMENTO

È disponibile con 3 tipi di basamento:

- “LOOP” a 5 razze su ruote in alluminio lucido [d. 680 mm]
- “LOOP” a 5 razze su ruote in in polipropilene Nero [d. 680 mm]
- “TREND” a 5 razze su ruote in 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)

Misure	Altezza seduta	Altezza totale	Larghezza	Profondità
cm	42/55	104/114	68/48	68/43

## Certificati prodotto

La seduta supera ampiamente i requisiti minimi del DL 626/94, e il DL.81. Conforme a EN1335 B-A e omologata IIM - Dichiarazione CAM.



## Disassemblabilità

Tutti i prodotti sono stati progettati in modo tale da permetterne il disassemblaggio al termine di vita utile, affinché le sue parti e componenti possano essere riutilizzati, riciclati o recuperati ai fini energetici.

## Garanzia e Sicurezza

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.

**Tutte le sedute offerte sono SICURE secondo quanto disposto dal Regolamento UE 2023/988, sulla sicurezza generale dei prodotti (GPSR), rafforzato dalle certificazioni UNI EN.**

L'azienda non si ritiene responsabile qualora venga utilizzato in modo improprio (Salire in piedi o utilizzare prodotti come scaletta e oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Per sollevare o spostare il prodotto afferrare saldamente sulla struttura portante. Il prodotto non dev'essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio su 4 gambe o sulla base).

## 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 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.

## 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 polyester  
CLASSE IIM  
100.000 CICLI

## LYRA

## CATEGORIA 3

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

## CHILI

## CATEGORIA 3

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

## DREAM

## CATEGORIA 3

375gr/mtl  
100% Poliestere tinto in massa  
melange effetto bouclé  
OEKO TEST  
Classe I - 100.000 +/- 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 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

## 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

## TECHNICOLOUR kvadrat

## CATEGORIA 5

430 g/lin. M  
100% new English wool, worsted  
80.000 % cicli Maltindale  
Ecolabel  
Classe 1

## MAIN LINE camira

## CATEGORIA 5

437 g/lin.m  
75% Lana Vergine, 25% Lino  
Classe 1, Ecolabel  
50.000 +/- cicli Maltindale

## PELLE

## CATEGORIA 5/6

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

## PELLE PREMIUM UP/ELEGANCE

## CATEGORIA 7

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

## MONOCHROME SETT camira

## CATEGORIA 7

437 g/lin.m  
75% Lana Vergine, 25% Lino  
Classe 1, Ecolabel  
50.000 +/- cicli Maltindale

## BOUCLET RUBELLI

## CATEGORIA 7

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

## VELLUTO DECONTRACTE' RUBELLI

## CATEGORIA 7

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

## HORO RUBELLI

## CATEGORIA 7

495 g/lin.m  
44%PL 29%CO 24%JU 3%PC  
30.000 % cicli Maltindale

## 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

## RETE GABRIEL

510 g/lin.m  
100% Poliestere  
Classe 1  
70.000 +/- 10% cicli Maltindale

## RETE NEW GOAL

350 g/lin.m  
100% Poliestere  
Classe 1  
100.000 +/- 10% cicli Maltindale

Sugar

Quinti®