

Amelie Lounge

Quinti®

AMELIE LOUNGE è una poltrona ampia, essenziale e rilassante destinata ad aree attesa per uffici o contract



Misure	Tipologia	Altezza seduta	Altezza totale	Larghezza	Profondità
cm	4 razze	36/42	75/81	83/80	83/46
cm	Telaio filo	45	79	79	48/72

STRUTTURA

Base 4 razze girevole Dual con o senza elevazione in alluminio cromato o verniciato nero.

Base in tondino verniciato nero standard o nei colori della paletta quinti

MECCANISMO

Sono disponibili due tipi di meccanismi:

M8 Meccanismo piastra girevole con elevazione a gas;

M10 Meccanismo armonico, garantisce un'oscillazione permanente della seduta e elevazione a gas

IMBOTTITURA

Monoscocca realizzata in poliuretano schiumato a freddo con una struttura interna di acciaio con cinghie elastiche per aumentare il comfort.

CERTIFICAZIONI SEDUTA

- Omologazione 1IM di reazione al fuoco

Quinti Sedute Srl
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

Rivestimenti

LASER CATEGORIA 2 560 gr/mtl 100% Poliestere FR Classe 1 80.000 +/- 10% cicli Maltindale	VELOURS CATEGORIA 3 611 gr/mtl 100% Poliestere Oeko test 50.000 +/- 10% cicli Maltindale	PELLE PREMIUM UP/ELEGANCE CATEGORIA 7 100% Pelle bovina Primo fiore Spessore 1,2/1,4 mm EN1021-1/2
ECOPELLE CATEGORIA 2 630 g/lin.m 83% PVC 17% Sintetico Classe 1 30.000 +/- 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	MONOCHROME SETT camira CATEGORIA 7 437 g/lin.m 75% Lana Vergine, 25% Lino Classe 1, Ecolabel 50.000 +/- cicli Maltindale
JET CATEGORIA 3 365 +/- 5% g/lin.m 100% Poliestere FR Classe 1 80.000 +/- 10% cicli Maltindale	COCOON CATEGORIA 5 980 gr/mtl 43% viscosa 33% cotone 24% li-pl 35.000 +/- 10% 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
ONE RECICLE CATEGORIA 3 525 gr/mt2 100% recycled poliester CLASSE IIM 100.000 CICLI	LANA CATEGORIA 5 500 gr/mt2 75% Lana, 25% poliammide Classe 1 100.000 cicli Maltindale	VELLUTO DECONTRACTE' RUBELLI CATEGORIA 7 590 g/lin.m 19% CO, 61% PC, 10% PL, 10% VI 40.000 % cicli Maltindale
LYRA CATEGORIA 3 550 g/lin.m 100% Poliestere Classe 1 60.000 +/- 10% cicli Maltindale	GLAMOUR CATEGORIA 5 700 g/lin.m 100% Poliestere Recycled EN 1021-1/2 80.000 % cicli Maltindale	HORO RUBELLI CATEGORIA 7 495 g/lin.m 44% PL 29% CO 24% JU 3% PC 30.000 % cicli Maltindale
CHILI CATEGORIA 3 470 gr/mtl 100% post-consumer recycled polyester - 60.000 +/- cicli Maltindale	TECHNICOLOUR kvadrat CATEGORIA 5 430 g/lin. M 100% new English wool, worsted 80.000 % cicli Maltindale Ecolabel Classe 1	PELLE SETA CATEGORIA 8 100% Pelle bovina SPESSEZZO 1,8-2 mm Primo fiore CONCIA ALL'ANILINA EN1021-1/2
DREAM CATEGORIA 3 375 gr/mtl 100% Poliestere tinto in massa melange effetto bouclé OEKO TEST Classe 1 - 100.000 +/- cicli Maltindale	MAIN LINE camira CATEGORIA 5 437 g/lin.m 75% Lana Vergine, 25% Lino Classe 1, Ecolabel 50.000 +/- cicli Maltindale	ZERO CATEGORIA 8 750 g/lin.m 65% CO, 20% PAN, 15% PES 70.000 % cicli Maltindale
MELANGE CATEGORIA 3 390 g/lin.m 100% Trevira CS Classe 1 80.000 +/- 10% cicli Maltindale	PELLE CATEGORIA 5/6 620 g/lin.m 100% Pelle bovina Classe 1, EN 1021-1/2	

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
- Metalli verniciati

DISASSEMBLABILITÀ

Amelie 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

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 possibili essere strappati o tagliati.

LE PELLÌ

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.

PLASTICHE

Pulizia: le superfici plastiche vanno generalmente pulite con un panno umido e soffice imbevuto in acqua, è consigliato l'uso di panni asciutti che con lo sfregamento potrebbero caricare elettrostaticamente la superficie plastica attirando la polvere. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Evitare assolutamente l'uso di acetone, trielina, ammoniaca o detersivi che contengono anche solo una piccola quantità di questi detergenti perché possono opacizzare la lucentezza delle superfici.

Evitare nel modo più assoluto tutte le sostanze abrasive, come detersivi in polvere, le paste abrasive, le pagliette o spugne ruvide.

Uso: evitare di trascinare sulle superfici oggetti che possono rigare il materiale. Si ricordi inoltre, che i materiali plasticci non possono sopportare fonti di calore diretta 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, salvo 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.

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).