

Palma

Poltrona Relax



POLTRONE

Uso Frequente

Arredamento
Convivialità
Camera
Relax



SOLIDA & ERGONOMICA

poltrona relax recinabile



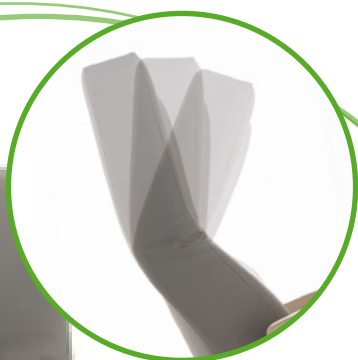
www.gardhenbalance.it



Poltrona Relax

con fianchi in legno massello verniciato, schienale alto con poggiatesta regolabile, sedile e poggiatesta imbottiti. Dispone di cuscino sedile asportabile e sfoderabile. Meccanismo con apertura sincronizzata (M7). Braccioli dalla forma morbida e arrotondata, sporgenti nella parte anteriore, per facilitare al massimo la presa e incrementare sostegno e sicurezza.

Schienale alto con poggiatesta regolabile



Braccioli dalla
forma morbida e
arrotondata

Cuscino sedile asportabile e sfoderabile

Fianchi composti da elementi di legno massello di faggio



Design

L'opzione del rivestimento laterale e l'assenza di viti a vista aumentano la qualità percepita del prodotto.

Benessere

Lo schienale ergonomico, curvato in tre dimensioni, con poggiatesta regolabile, permette il completo appoggio e il corretto sostegno di tutta la colonna vertebrale.

Migliora così la postura dell'utente. Consente un completo rilassamento e uno scarico della pressione sugli arti inferiori.

Un elevato confort di seduta è garantito dalla combinazione di espanso ad alta resilienza e a una struttura elastica, posizionata sia sul sedile che sullo schienale.



Qualità

Il particolare sistema costruttivo rende il prodotto completamente smontabile e ogni parte sostituibile.

Riduce, di conseguenza, i costi di manutenzione e allunga la durata del prodotto stesso.

Accessibilità

La particolare conformazione dei braccioli, dal profilo morbidamente arrotondato e sporgenti nella parte anteriore, offre, oltre a un contenimento laterale, un'accessibilità facilitata e un valido e sicuro appoggio, in fase di alzata come di seduta.



Risparmio

Facilità di pulizia e sanificazione grazie al sedile asportabile e allo spazio tra sedile e schienale.



**Solida,
ergonomica,
accogliente**

Palma



Caratteristiche tecniche

Struttura

- Fianchi composti da elementi di legno massello di faggio curvati, sagomati e incollati fra loro con solide giunzioni tenone mortasa.
- Traversi laterali in resistente compensato.

Verniciatura

- Tinteggiatura all'acqua e vernice poliuretanica bicomponente (conforme ai C.A.M.)

Struttura imbottita

- Sedile: telaio composto da elementi di massello di faggio giuntati tra loro.
- Schienale: resistente telaio di metallo verniciato, con applicazioni di compensato e snodo per poggiatesta.
- Poggiamambe: telaio di multistrato di betulla.

Imbottitura

- Espansi ignifughi ad alta densità e resilienza garantiscono un contatto morbido e resistenza all'uso.
- Gli spessori sono differenti in funzione della posizione così da valorizzare il comfort di seduta.

Rivestimento

- Materiali tecnici specifici, sanificati, antibatterici, lavabili e resistenti al fuoco. (disponibile l'omologazione Classe IIM).
- Materiali e colori consultabile a pag. 6.

Meccanismo

- M7. Solido meccanismo bilanciato, che permette il simultaneo movimento dello schienale, del sedile e del poggiamambe.
- Ulteriore inclinazione dello schienale.

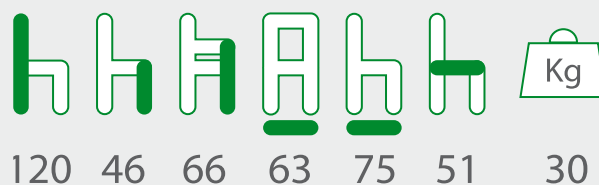
Ferramenta/Minuteria

- I vari componenti della sedia sono fissati tra loro attraverso un sistema specifico di ferramenta. Ciò offre una notevole stabilità e durata nonché una flessibilità rilevante perché i componenti possono essere sostituiti nel tempo.

Imballo

- Cartone Kraft in carta riciclata. Sacchetto PE+HD.

Ingombri





Rivestimento



SILVERTEX® C5 è trattato con la più avanzata tecnologia agli ioni d'argento, SILVERGUARD®, una difesa batterica naturale ed ecologica che inibisce i batteri che causano odori e macchie.

In combinazione con PERMABLOCK®, il trattamento brevettato da Spradling contro le macchie e le abrasioni, presente anche in SILVERTEX® C5, SILVERGUARD® offre la soluzione più performante.



È un rivestimento protettivo in vinile di comprovata efficacia, progettato per creare una barriera resistente ed efficace contro germi, abrasioni e macchie.

Hi-Loft^{2™}

È un tessuto a maglia speciale prodotto con filati di poliestere al 100% per creare un supporto con volume, resistenza e morbidezza fuori dal comune. In combinazione con una superficie vinilica, si ottiene una qualità di mano estremamente morbida senza sacrificare le prestazioni del prodotto. (Le proprietà di adesione, resistenza allo strappo e resistenza all'allungamento sono inoltre migliorate).



Resistenza all'abrasione



Impermeabilità



Resistenza raggi solari



Resistenza alla rottura da freddo



Antimuffa



Facile da pulire



Ritardanza al fuoco



Resistenza chimica*

Si prega d'informarsi



Rivestimento - Colori

122-2089 WHITE NEW!	122-4004 ICE	122-2090 ICE CREAM NEW!	122-1077 CREAM	122-1051 SISAL	122-1078 CHAMPAGNE
122-0001 MACADAMIA	122-0002 SANDSTONE	122-0009 TAUPE	122-4012 SHIITAKE	122-1010 BEIGE	122-2105 CAMEL NEW!
122-4024 METEOR	122-0005 MOCCA	122-0073 LUGGAGE	122-1014 UMBER	122-2016 RASPBERRY	122-6004 RUBIN
122-2003 COBRE	122-0013 ORANGE	122-6061 MANDARIN	122-2012 SUNKIST	122-2064 WINE	122-2099 LOTUS NEW!
122-2096 TOMATO NEW!	122-2095 GRENADINE NEW!	122-2011 RED	122-7002 MAGENTA	122-2097 ORCHID	122-2098 ROSÉ NEW!
122-2093 SQUASH NEW!	122-6065 SAFRAN	122-6062 MELON	122-5010 BOTTLE	122-5009 SAGE	122-5063 FOREST
122-5020 BASIL	122-5008 PISTACHO	122-5019 CELERY	122-2092 AVOCADO NEW!	122-2091 CITRUS NEW!	122-2100 TEAL NEW!
122-2104 ULTRAVIOLET NEW!	122-7001 AUBERGINE	122-2101 ALUMINIUM NEW!	122-4001 PLATA	122-4011 STERLING	122-4003 GRAPHITE
122-3001 TURQUOISE	122-3066 BALTIC	122-3067 DELFT	122-2094 PETROL NEW!	122-4010 TITANIUM	122-9002 CARBON
122-2102 CORAL NEW!	122-2103 SKYLIGHT NEW!	122-3007 SAPPHIRE	122-3068 JET	122-4002 STORM	122-9001 BLACK





GBER0008



Tappezzeria unica per sedile e poggiamambe

GBER0009



Fianchi imbottiti

GBER0018



Quattro ruote piroettanti (2 con freno) con supporto metallico

GBER0019



Filo cucitura a contrasto

GBER0020



Bottoni in contrasto

GBER0022

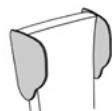


Sottopiede Quick-click Stop

GBER0023



Sottopiede Quick-click Hyper

**GBER0024****Sottopiede Quick-click Feltro****GBER0025****Poggiatesta****GBER0026****Poggiatesta****GBER0028****Poggiatesta****GBER0029****Poggiatesta****GBER0030****Poggiatesta**

**GBER0031**

**Meccanismo sincronizzato per sedile poggiatesta
Schienale indipendente (molla a gas)**

GBER0032

**Meccanismo elettrico sincronizzato per sedile e
poggiatesta (1° motore)
Schienale indipendente (2° motore)**

GBER0033

**Meccanismo sincronizzato elettrico per sedile,
poggiatesta e schienale (1 motore)**

**Scheda tecnica**

Codice Prodotto	GBER0006
Certificazioni	UNI 9175/FAI (1994) CLASSE 1.IM
Portata	230 Kg
Carico statico su sedile e schienale per sedie reclinabili	(EN 1728:2012 AC:2013): 22° Livello estremo

www.gardhenbalance.it

**Gardhen Balance S.r.l.**

Via G. Luraghi c/o Consorzio Il Sole - lotto S - 80038
Pomigliano d'Arco (NA) - Italy
Tel. +39.081.8692160 pbx - Fax +39.081.8692460
E-mail: info@gardhenbalance.it
PEC: gardhenbalance@pec.it

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative e i valori dimensionali sono nominali. È facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso. Per l'identificazione delle dotazioni di serie e per la scelta di eventuali ulteriori componenti riferirsi al catalogo componenti opzionali e/o alle proposte commerciali. In caso di dati discordanti fa fede il contenuto delle proposte commerciali.
Dep. 392 rev. 05/09/2024

