

Iris 7101 - Iris 7103

Poltrona con schienale reclinabile



POLTRONE

Uso Frequente

Arredamento
Accoglienza
Convivialità
Camera
Relax

Modello SLIM (Iris 7101)
Modello LARGE (Iris 7103)

LINEARE &
MODERNA

ergonomia, comfort e usabilità



www.gardhenbalance.it



Poltrona con schienale alto

reclinabile e fianchi completamente tappezzati. Dispone di cuscino sedile asportabile e sfoderabile. Meccanismo per il solo schienale (M1). Piedi in legno massello verniciato, struttura in materiali compositi e imbottitura resiliente e duratura nel tempo.

Schienale alto reclinabile



**COMPONENTE
OPZIONALE
Meccanismo
sincronizzato
per sedile e
poggiagambe,
schienale
indipendente**

Piedi in legno massello verniciato

Imbottitura resiliente e duratura nel tempo



Design

La poltrona Iris 7101 (Iris 7103) si caratterizza per le forme lineari ed eleganti, che si leggono nei profili dei fianchi, completamente rivestiti o con legno parzialmente visibile, e le ampie superfici dello schienale, disponibile con o senza contenimento laterale.

Integrazione

La poltrona Iris 7101 (Iris 7103) riprende gli elementi caratteristici dell'intera linea Iris offrendo elementi diversi per arredare con armonia e completezza ogni ambiente.

Benessere

La poltrona Iris 7101 (Iris 7103) è stata sviluppata in due misure, slim e large, così da adeguarsi a persone con proporzioni diverse.



Semplificazione

La particolarità del sistema costruttivo, la cura delle lavorazioni e l'asportabilità di alcuni componenti facilitano le operazioni di pulizia e sanificazione.



Iris 7101 - Iris 7103

Solida, Lineare, Moderna





Caratteristiche tecniche

Struttura

- Fianchi realizzati in massello di faggio e uniti tra loro tramite solide giunzioni a pettine e colla (gambe bracciolo) e innesti lignei e colla (traverso di rinforzo laterale).
- Fianchi composti da gambe realizzate in legno massello di faggio.
- Traverso e bracciolo, che collegano la gamba anteriore a quella posteriore, realizzati in multistrato e sono ancorati alle gambe tramite unioni a incastro e colla.
- Fianchi rivestiti con faesite.

Verniciatura

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

Struttura imbottita

- Sedile: composto da un telaio da un telaio in massello di faggio.
- Schienale: corpo unico realizzato in un mix di multistrato, massello di abete e faesite.
- Entrambi sono dotati di cinghie elastiche ad alta resistenza elastiche ad alta resistenza per aumentare il comfort di seduta. Tra sedile e schienale è presente una fessura che facilita le attività di pulizia e sanificazione.

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 1IM).
- Materiali e colori consultabile a pag. 6.

Meccanismo

- M1. (Modello Iris 7101) Grazie all'azionamento di una molla a gas tramite una leva laterale, il meccanismo permette l'inclinazione solo dello schienale.
- M7. (Modello Iris 7103) Solido meccanismo bilanciato, che permette il simultaneo movimento dello schienale, del sedile e del poggiatesta. Ulteriore inclinazione dello schienale

Ferramenta/Minuteria

- Sistemi di giunzione metrici non visibili dall'esterno.
- Possibilità di mettere sottopiedi specifici per diversi pavimenti per una migliore prestazione.

Imballo

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



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



GBER0012



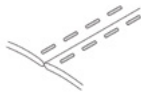
Schienale alto a contenimento laterale

GBER0016



Ruote fisse per gambe con larghezza > 35 mm

GBER0019



Filo cucitura a contrasto

GBER0022



Sottopiede Quick click Stop

GBER0023



Sottopiede Quick-click Hyper

GBER0024



Sottopiede Quick-click Feltro

GBER0028



Poggiatesta

**GBER0029****Poggiatesta****GBER0031****Meccanismo sincronizzato per sedile poggiategambe
Schienale indipendente (molla a gas)**



Iris 7101 - Iris 7103

Iris 7101 - modello Slim

Ingombri



Scheda tecnica

Codice Prodotto	GBER0004
Certificazioni	UNI 9175/FAI (1994) CLASSE 1.IM
Portata	200 Kg (Statico)
Resistenza a fatica sedile e schienale	EN1728:2012 AC:2013: 22° Livello severo

Iris 7103 - modello Large

Ingombri



Scheda tecnica

Codice Prodotto	GBER0005
Certificazioni	UNI 9175/FAI (1994) CLASSE 1.IM
Portata	200 Kg (Statico)
Resistenza a fatica sedile e schienale	EN1728:2012 AC:2013: 22° Livello severo

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. 390 rev. 05/09/2024

