

POLTRONA LADY FIT 4 MOTORI



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Poltrona della linea Lady, l'unica dotata di 4 motori che consentono:

- Regolazione della zona lombare
- Regolazione del poggiatesta
- Posizione letto
- Posizione relax
- Seduta morbida e accogliente
- Telecomando retroilluminato
- Granfoulard coordinato di serie

GAMMA PRODOTTI

Codice prodotto	Descrizione
57640001	POLTRONA LADY FIT 4 M - microfibra blu
57481003/R	POLTRONA ERICA PLUS 2 M - Cotone - Aubergine

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	Movi Spa Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia
--------------------	---

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	BLU ROSSO
---------------	--------------

POLTRONA LADY FIT 4 MOTORI

Dimensioni	Larghezza seduta: 50 cm Larghezza poltrona: 78 cm Altezza poltrona: 111 cm Profondità poltrona: 72 cm Profondità seduta: 49 cm Altezza seduta da terra: 49 cm Lunghezza massima distesa: 182 cm Altezza poggiatesta aperto da terra: 46 cm Profondità poggiatesta: 57 cm
Portata massima	160 Kg

NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO

- è conforme alla direttiva 2014/35/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 Febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione.
- è conforme alla direttiva 2014/30/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 Febbraio 2014 concernente l'armonizzazione della legislazione degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica, e che sono state applicate le seguenti norme tecniche:
 - o EN 55014-1:2017 "Compatibilità elettromagnetica — Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili — Parte 1: Emissione";
 - o EN 61000-3-2:2014 "Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase)";
 - o EN 61000-3-3:2013 "Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-3: Limiti — Limitazione delle variazioni di tensioni, fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione";
 - o EN 55014-2:2015 "Compatibilità elettromagnetica Requisiti di immunità per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili — Parte 2: Immunità".
- è conforme alla direttiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.