

## SCHEMA TECNICA

### WI\_ST 15019\_POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 MOTORE

**NOME PRODOTTO** POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 MOTORE

**IMMAGINE**



**DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE**

Poltrona Comfort Slim, dalle linee morbide e proporzionate che si contraddistingue dalle altre per la sua linea dolce e l'aspetto confortevole.

- Bracciolo arrotondato, che segue l'anatomia del braccio e garantisce un comfort ottimale
- Caratteristica principale è la ridotta dimensione di ingombro pur mantenendo al tempo stesso una seduta confortevole
- Granfoulard dello stesso colore e tessuto della poltrona disponibile come accessorio

### GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
57451013	POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 M - BORDEAUX BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57451023	POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 M - BLU BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57451006	POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 M - VERDE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57451016	POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 M - BEIGE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57451010	POLTRONA LADY COMFORT SLIM 1 M - TERRACOTTA BD/RDM: N.A. CND: N.A.

## INFORMAZIONI GENERALI

### FABBRICANTE

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

## SPECIFICHE TECNICHE

### Colore

BORDEAUX  
BLU  
VERDE  
BEIGE  
TERRACOTTA

### Dimensioni

Larghezza seduta: 50 cm  
Larghezza poltrona: 72 cm  
Altezza poltrona: 108 cm  
Profondità poltrona: 89 cm  
Profondità seduta: 50 cm  
Altezza seduta da terra: 48 cm  
Lunghezza massima distesa: 156 cm  
Altezza poggiatesta aperto da terra: 53 cm  
Profondità poggiatesta: 44 cm

### Portata massima

150 kg

## Accessori e Ricambi

Cod. 57999941 Foulard tessuto verde  
Cod. 57999942 Foulard tessuto terracotta  
Cod. 57999943 Foulard tessuto bordeaux  
Cod. 57999944 Foulard tessuto beige  
Cod. 57999945 Foulard tessuto blu

## 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  $\leq 16$  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  $\leq 16$  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.



**MOVI® spa**  
*attrezzature biomediche*  
Via Dione Cassio, 15  
I - 20138 MILANO

Tel. +39 02 50 90 51  
Fax +39 02 50 61 048  
PEC [direzione@pec.movigroup.com](mailto:direzione@pec.movigroup.com)  
[www.movigroup.com](http://www.movigroup.com)

R.E.A.: MI 1477333  
Capitale €. 7.072.000 i.v.  
C.F./P.IVA - VAT No: IT 11575580151  
Certified Quality System ISO 13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della LEMAR spa - Milano

<b>REDATA da</b>	<b>APPROVATA da</b>
WIMED	Ufficio Qualità e Regolatorio