

## SCHEMA TECNICA

### WI\_ST 15017\_POLTRONA LADY WI 1 MOTORE\_574500XX

**NOME PRODOTTO** POLTRONA LADY WI 1 MOTORE

**IMMAGINE**



**DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE**

Poltrona Lady Wi, dalle linee morbide con un pratico movimento relax.  
- L'imbottitura extra dello schienale garantisce un comfort in tutte le posizioni  
- Granfoulard coordinato di serie per coprirla e proteggerne il rivestimento

## GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
57450013	POLTRONA LADY WI 1 M - BORDEAUX BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57450023	POLTRONA LADY WI 1 M - BLU BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57450006	POLTRONA LADY WI 1 M - VERDE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57450016	POLTRONA LADY WI 1 M - BEIGE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57450010	POLTRONA LADY WI 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

<b>Colore</b>	BORDEAUX BLU VERDE BEIGE TERRACOTTA
---------------	---

<b>Dimensioni</b>	Larghezza seduta: 48 cm Larghezza poltrona: 80 cm Altezza poltrona: 110 cm Profondità poltrona: 90 cm Profondità seduta: 52 cm Altezza seduta da terra: 51 cm Lunghezza massima distesa: 164 cm Altezza poggiatesta aperto da terra: 55 cm Profondità poggiatesta: 49 cm
-------------------	--

<b>Portata massima</b>	150 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  $\leq 16$  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.

<b>REDATTA da</b>	<b>APPROVATA da</b>
WIMED	Ufficio Qualità e Regulatorio