

SCHEDA TECNICA

WI_ST 15015_POLTRONA LADY BERGERE 1 MOTORE_574700XX

NOME PRODOTTO POLTRONA LADY BERGERE 1 MOTORE

IMMAGINE



**DESCRIZIONE TECNICO
COMMERCIALE**

Poltrona della linea Lady che si caratterizza per il suo gusto classico.
- La seduta morbida e accogliente, nasconde un pratico movimento relax
- Schienale con grandi orecchie sui lati che permettono di riposare anche appoggiando il capo
- Granfoulard coordinato di serie per coprirlo e proteggerne il rivestimento

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
57470003	POLTRONA LADY BERGERE 1 M - BORDEAUX BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57470004	POLTRONA LADY BERGERE 1 M - BLU BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57470001	POLTRONA LADY BERGERE 1 M - VERDE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57470005	POLTRONA LADY BERGERE 1 M - BEIGE BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57470002	POLTRONA LADY BERGERE 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: 51 cm
Larghezza poltrona: 83 cm
Altezza poltrona: 107 cm
Profondità poltrona: 90 cm
Profondità seduta: 55 cm
Altezza seduta da terra: 50 cm
Lunghezza massima distesa: 169 cm
Altezza poggiatesta aperto da terra: 52 cm
Profondità poggiatesta: 44 cm

Portata massima

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 ≤ 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.

REDATTA da

WIMED

APPROVATA da

Ufficio Qualità e Regolatorio