

SCHEMA TECNICA

WI_ST 15012_POLTRONA ERICA PLUS 2 MOTORI

NOME PRODOTTO	POLTRONA ERICA PLUS 2 MOTORI
----------------------	------------------------------



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE	<p>Poltrona della linea Flower che si caratterizza per il suo gusto classico. La seduta morbida ed accogliente nasconde un pratico movimento relax. Schienale con grandi orecchie sui lati che permettono di riposare anche poggiando il capo. Il supporto lombare garantisce stabilità accogliendo la schiena in modo naturale. L'eleganza della Erica Plus è data anche dalle plissettature presenti sulle orecchie.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Braccioli estraibili - Maniglione di spinta - Roller system: meccanismo di spostamento su quattro ruote indipendenti che si aziona tramite una leva a pedale posta sul retro e che permette di spostare facilmente la poltrona anche con la persona seduta.
--	--

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
57481005/R	POLTRONA ERICA PLUS 2 M - Cotone - Canapa BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57481003/R	POLTRONA ERICA PLUS 2 M - Cotone - Aubergine BD/RDM: N.A. CND: N.A.
57481004/R	POLTRONA ERICA PLUS 2 M - Cotone - Blu prussia BD/RDM: N.A. CND: N.A.

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	<p>Movi Spa Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia</p>
--------------------	--

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	CANAPA AUBERGINE BLU PRUSSIA
--------	------------------------------------

Dimensioni	Larghezza seduta: 50 cm Larghezza poltrona: 80 cm Altezza poltrona: 110 cm Profondità poltrona: 89 cm Profondità seduta: 53 cm Altezza seduta da terra: 50 cm Lunghezza massima distesa: 188 cm Altezza poggipiedi aperto da terra: 58 cm Profondità poggipiedi: 42 cm
------------	--

Portata massima	135 Kg
-----------------	--------

Accessori e Ricambi

Cod. 57999960 Foulard cotone beige
Cod. 57999959 Foulard cotone blu
Cod. 57999958 Foulard cotone bordeaux

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	APPROVATA da
WIMED	Ufficio Qualità e Regolatorio