

SCHEDA TECNICA N° 262

NOME PRODOTTO ERICA PLUS

IMMAGINE

DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Erica Plus è la poltrona della linea Flower dal design classico ma più accessoriata. La configurazione di serie prevede:

- Braccioli estraibili
- Roller System
- Maniglione di spinta

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
57481005/R	ERICA PLUS CANAPA
57481003/R	ERICA PLUS AUBERGINE
57481004/R	ERICA PLUS BLU PRUSSIA

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE

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

DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

I

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	CANAPA AUBERGINE BLU PRUSSIA
Dimensioni	Larghezza totale: 82 cm Larghezza seduta: 48 cm Profondità seduta: 53 cm Lunghezza totale: 85 cm Altezza schienale (dalla seduta): 76 cm Altezza seduta da terra: 50 cm Lunghezza totale aperta: 188 cm Altezza poggiapiedi: 46 cm Altezza schienale da aperta: 47,5 cm
Portata massima	135 KG

NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO

- è conforme alla direttiva 2006/95/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 dicembre 2006, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.
- è conforme alla direttiva 2004/108/CE Parlamento Europeo e del Consiglio del 15 dicembre 2004, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica e che abroga la direttiva 89/336/CEE, e che sono state applicate le seguenti norme tecniche:
 - EN 55014-1: 2006/A2: 2011 “Compatibilità elettromagnetica — Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili — Parte 1: Emissione”;
 - 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”;
 - 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”;
 - EN 55014-2: 1997/A2: 2008 “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