

## SCHEDA TECNICA N° WI\_ST 2905\_RETE ORTOPEDICA ANDREA

**NOME PRODOTTO** RETE ORTOPEDICA ANDREA

**IMMAGINE**



**DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE**

Rete ortopedica elettrica con doghe in legno, senza struttura di contenimento in quanto appositamente pensata per essere introdotta in una struttura già esistente

- Regolazione inclinazione dello schienale e della zona cosce/gambe
- Telecomando dotato di dispositivo Nurse Lock che permette l'attivazione di alcune funzioni solo da parte di persona autorizzato
- Triangolo solleva malati di serie conforme alla normativa EN 60601-1
- Regolazione manuale aggiuntiva della zona piedi tramite cremagliera
- Regolazione altezza parallela a terra tramite meccanismo a pantografo

**PRECAUZIONI D'USO - CONTROINDICAZIONI**

Carico massimo di lavoro in sicurezza: 180 KG

### GAMMA PRODOTTI

**CODICE PRODOTTO**

15000033

**DESCRIZIONE**

RETE ORTOPEDICA ANDREA  
BD/RDM: 479168  
CND: Y181299

### INFORMAZIONI GENERALI

**FABBRICANTE**

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

## DATI REGOLATORI

### CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

I

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Dimensioni</b>	Larghezza rete: 89 cm Lunghezza rete: 200 cm Altezza rete da terra: regolabile da 34 cm a 68,5 cm Schienale regolabile: da 0° a 70°
-------------------	--

<b>Portata massima</b>	135 KG
------------------------	--------

<b>Alimentazione Elettrica</b>	CENTRALINA Tipo: Motek Twinmate Tensione d'ingresso: CA 230 V, ± 10 %, 50 Hz Intermittenza(funzionamento periodico del motore):10% ( 2 min . – 18 min.) Livello di pressione sonora: Max 50 dB PULSANTIERA TIPO: Motek Motori elettrici per regolazione piano rete Tipo: Motek gas spring Intermittenza(funzionamento periodico del motore):10% ( 2 min . – 18 min.)
--------------------------------	---

<b>Classe di protezione elettrica</b>	II
---------------------------------------	----

<b>Materiali</b>	Rete in metallo con doghe in legno
------------------	------------------------------------

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