

SCHEDA TECNICA SELF TM 15

SELF è un prodotto **italiano, brevettato e riconducibile al Sistema Sanitario Nazionale** - Nomenclatore Tariffario delle Protesi cod. ISO 12.21.27.006.

CONFIGURAZIONE STANDARD SELF mod: TM 15

- Telaio rigido saldato in acciaio cromato o verniciato nero
- Schienale imbottito reclinabile con maniglione
- Sedile imbottito
- Tappezzeria colori blu e nero similpelle lavabile o tessuto traspirante
- Alzagambe regolabili
- Gruppo pedane estraibile, verticalizzabile e regolabile in altezza
- Fiancate estraibili con braccioli

SCHEDA TECNICA SELF TM 15

- diametro ruote ant. e post.	10 cm.
- diametro ruote centrali	12,5 cm.
- larghezza sedile	43 cm.
- altezza sedile da terra	54 cm.
- altezza schienale	57 cm.
- spessore imbottiture	8 cm.
- profondità sedile	45 cm.
- altezza braccioli	23 cm.
- larghezza totale carrozzina	55 cm.
- altezza totale carrozzina	109 cm.
- lunghezza totale carrozzina	87 cm.
- peso totale	34 Kg.
- Peso max utilizzatore	120 Kg.
- Angolo tra sedile e schienale (regolabile)	90°-145°
- Motori	24 V dc 75W
- Batteria	24V dc 9,0 Ah
- Carica batterie	1 A
- Velocità	1 Km/h
- Temperatura d'esercizio	-10°C +40°C
- Fusibili termici	15 A
- Autonomia	6 Km circa



OPTIONAL

- Variazione larghezza seduta
- Variazione profondità seduta
- Riduzione altezza seduta

Ulteriori optional possono essere richiesti contattando TEC. MECA.



TEC.MECA snc

24021 ALBINO (BG) - Italy

Via Bonelli, 12

Tel: +39 035 753660 - Fax: +39 035 751886

www.tecmeca.it - info@tecmeca.it