

SCHEDA TECNICA SELF TM 09/C

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: TM09/C

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

SCHEDA TECNICA SELF TM09/C

- 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 43 cm.
- Spessore imbottiture 8 cm.
- Profondità sedile 45 cm.
- Altezza braccioli 23 cm.
- Larghezza totale carrozzina 55 cm.
- Altezza totale carrozzina 94 cm.
- Lunghezza totale carrozzina 87 cm.
- Peso totale 28 Kg.
- Peso max utilizzatore 120 Kg.
- Angolo tra sedile e schienale 100°
- Diametro di manovra 105 cm.
- 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
- Colori tappezzeria
- Ulteriori optional su richiesta

