

SELF TM202

Per pavimenti irregolari

SELF è la carrozzina elettrica con le ruote più grandi per adattarsi a pavimentazioni irregolari o leggermente sconnesse con schienale reclinabile e alzagambe per garantire massimo relax.



**SELF PERMETTE DI MUOVERSI IN LIBERTA',
SICUREZZA E COMODITA' IN TUTTI GLI
AMBIENTI DELLA CASA.**

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

Self è un dispositivo medico registrato al Ministero della Salute.

CONFIGURAZIONE STANDARD

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

SCHEMA TECNICA

- Diametro ruote anteriori	20 cm.	- Batteria 24V dc	9,0 Ah
- Diametro ruote posteriori	20 cm.	- Carica batterie	1 A
- Larghezza sedile	43 cm.	- Velocità	1 Km/h
- Altezza sedile da terra	54 cm.	- Temperatura	-10°C +40°C
- Altezza schienale	57 cm.	- Fusibili termici	15 A
- Spessore imbottiture	8 cm.	- Autonomia	6 Km circa
- Profondità sedile	45 cm.		
- Altezza braccioli	23 cm.	OPTIONAL	
- Larghezza totale	55 cm.	- Variazione larghezza seduta	
- Altezza totale	109 cm.	- Variazione profondità seduta	
- Lunghezza totale	87 cm.	- Riduzione altezza seduta	
- Peso totale	34 Kg.	- Colori tappezzeria	
- Peso max utilizzatore	120 Kg.	- Ulteriori optional su richiesta	
- Angolo sedile e schienale	90°-145°		
- Diametro di manovra	115 cm.		
- Motori 24 V dc	75W		

 MADE IN ITALY



TEC.MECA

