



TEC.MECA



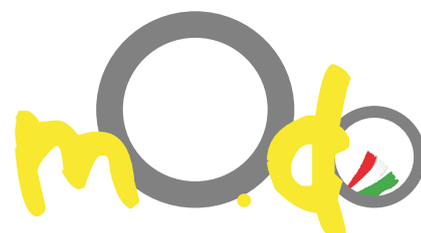
ESPERIENZA

+



IDEA

=



www.carrozzinetecmeca.it



mO.dO motorizza la tua carrozzina manuale pieghevole.

E' stato studiato e progettato da TEC.MECA per ampliare le possibilità operative di chi ha la necessità di muoversi comodamente in ambienti interni su pavimenti piani in autonomia e senza fatica.

mO.dO è riconducibile al Sistema Sanitario Nazionale Nomenclatore Tariffario delle Protesi

Registrato al Ministero della Salute Nr. Repertorio DM: 1392702

SCHEDA TECNICA mO.dO

- Diametro ruote piroettante	6,0 cm.
- Diametro ruote motorizzate	12,5 cm.
- Peso totale mO.dO	18 Kg.
- Peso max. utilizzatore	120 Kg.
- Motori	24 V dc 2 X 75W
- Batteria	24V dc 9,0 Ah (2 x 12 Vdc 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
- Ostacoli superabili	5/6 mm.

MISURE CARROZZINA PER USO mO.dO

Diametro ruote minimo	29 cm.
Diametro ruote massimo	62 cm.
Distanza minima tra le ruote	38 cm.
Distanza massima tra le ruote	58 cm.

MADE IN ITALY

PATENT PENDING

