

mediland srl

sede amministrativa:  
viale delle industrie, 5  
20020 Arese  
Milano - Italy

sede legale:  
via dei carantani, 1  
21100 Varese

mediland.it  
info@mediland.it  
T +39 02 997708 r.a.  
F +39 02 93585618



## SCOOTER 4 RUOTE MOD. "WALLI"

### SCHEDA TECNICA

**PRODUTTORE:** MEDILAND srl – Viale delle Industrie, 5 – 20020 Arese (MI)

**DESCRIZIONE:** SCOOTER 4 RUOTE MOD. "WALLI"

**CODICE ISO:** 12.21.27.006 (riconducibile)

**REPERTORIO DM SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 1745381/R**

**CODICE Nr: 270006**

#### DESCRIZIONE:

- Scooter a 4 ruote da interno.
- Sistema di apertura e chiusura manuale, con interruttore e con telecomando.
- Funzionale, pratico e dal design innovativo che lo rendono facile da trasportare
- Ideale per spostamenti frequenti
- 1 batteria a litio per l'autonomia di un prodotto che ha nel peso e nella maneggevolezza i suoi punti di forza



#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Velocità con dispositivo di regolazione da 0 a 6 Km/h
- Autonomia di carica (su terreno pianeggiante) 15 Km ca
- Raggio di sterzata cm 168
- Motore: potenza 120 W
- Comando: DYNAMIC 45A
- Batterie: Nr. 1 da 1 x 24v 10ah Litio – peso Kg. 1.7 cad. ca.
- Carica batterie integrato da 2 Ah
- Pendenza massima superabile 6°



mediland srl

sede amministrativa:  
viale delle industrie, 5  
20020 Arese  
Milano - Italy

sede legale:  
via dei carantani, 1  
21100 Varese

mediland.it

info@mediland.it  
T +39 02 997708 r.a.  
F +39 02 93585618



- Freno elettromagnetico automatico.
- Ruote anteriori 7,5" (190x60) PU.
- Ruote posteriori 7,5" (190x60) PU.
- Senza impianto di illuminazione.
- Portata massima 120 kg
- Lunghezza da piegato: 54 cm
- Larghezza da piegato: 55 cm
- Altezza da piegato: 68 cm

## DIMENSIONI

Lunghezza Totale	Larghezza Totale	Altezza Totale	Portata Massima	Peso senza batteria	Velocità	Potenza	Autonomia	Batteria	Pendenza Massima
cm	cm	cm	Kg	Kg	km/h	W	km	Ah	Gradi
105	55	94,5	120	27	6	120	15	10 Ah/24v	6°

### UNITÀ di CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

**Conformità:** Le tele sedile e schienale sono ignifughe e rispettano le norme ISO parte 1. Lo scooter mod. Walli viene fabbricato secondo le normative Medical Devices Directive MDD 93/42/EEC e rispetta le seguenti normative Europee: EN 1041 – EN 1441 – EN 12182 – EN 12183 ed è marchiato CE. Il seguente dispositivo è di Classe I.

