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 02997708 r.a. F+39 02 93585618

# CARROZZINA ELETTRICA KOMETA "TOP STAR PLUS"

# **SCHEDA TECNICA**

PRODUTTORE: MEDILAND srl – Viale delle Industrie, 5 – 20020 Arese (MI)
DESCRIZIONE: CARROZZINA ELETTRICA KOMETA "TOP STAR PLUS" CODICE
ISO: 12.21.27.009/12.24.03.163/12.24.06.157/12.24.06.160 REPERTORIO DM

SSN - (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 2289430/R

CODICE Nr: 855410 CND: Y122127

Carrozzina realizzata per uso esterno/interno, sistema di elevazione elettronica della seduta sino ad un massimo di cm, 25. Munita di 6 ruote per grande stabilità e sicurezza

# **DESCRIZIONE:**

- Telaio in acciaio verniciato epossidico, carenatura in ABS colore verde petrolio
- Struttura di facile montaggio/smontaggio per facilitarne il trasporto
- Schienale anatomico, imbottito, alto con appoggiatesta per il massimo del comfort, rivestimento ignifugo
- Munita di impianto di illuminazione
- Trazione ruote posteriori da 12" pneumatiche
- Ideata per utilizzo su terreni difficili e sconnessi, per una guida sicura grazie alle 6 ruote che consentono una grandissima stabilità
- Braccioli regolabili in altezza ed in larghezza, estraibili e ribaltabili
- Sistema di elevazione elettronico a crociera della seduta, sino ad un massimo di cm 25,
- Piatto pedana ribaltabile e regolabile in inclinazione







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 02997708 r.a. F+39 02 93585618

# **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Velocità con dispositivo di regolazione da 0 a 8 Km/h
- Autonomia di carica (su terreno pianeggiante) 32 Km ca
- Raggio di sterzata cm 53
- Ostacolo (dislivello) superabile cm 5,5
- Motori nr. 2 DC 24V, potenza 160 W (minima), 520 W (massima) cad.
- Comando Dynamic Shark2
- Sistema di inibizione velocità con seduta elevata
- Batterie: Nr. 2 da 12 V / 55 Ah ad acido assorbito
- Carica batterie da 6 Ah
- Pendenza massima superabile 8° (14%)
- Freno elettromagnetico
- Ruote anteriori 6" x 2" PU
- Ruote motrici posteriori 12" pneumatiche
- Ruote posteriori 6" x 2" PU
- Sistema ammortizzante con sospensioni attive, indipendenti sulle singole ruote
- Larghezza sedile cm 46

# **DIMENSIONI**

Larghezza sedile	Profondità sedile	Altezza schienale	Altezza sedile da terra	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza totale	Distanza sedile-pedana	Portata massima	Peso
		<b>‡</b>	0			O	0		Kg
cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	kg
46	46	51	58-81	69	90	132-157	47	180	90

# UNITÀ di CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

# Conformità:

Il dispositivo medico della presente scheda tecnica è conforme a quanto prescritto dall'allegato I del regolamento 2017/745; rispetta le seguenti normative Europee armonizzate: EN 12182:2012 - EN 12183:2014 ed è marchiata CE. La documentazione tecnica è interamente archiviata presso Mediland srl.

