

QUANTUM[®]
FEEL THE POWER[®]

A Division of Pride Mobility Products[®] Corp.



Vogue

La nuova carrozzina a trazione posteriore

Vogue - La nuova carrozzina Pride a trazione posteriore

La Vogue, compatta e dal design accattivante, è dotata del nuovo sedile Tru-Comfort, Con schienale reclinabile manualmente e dispositivo di basculazione elettrica di serie, nuove luci "LED" e comando VR2.



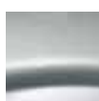
Specifiche Tecniche

RUOTE DI TRAZIONE	36 cm
RUOTE DIREZIONALI	23 cm
RUOTE ANTI-RIBALTAMENTO	13 cm
VELOCITÀ MAX	Fino a 9,5 Km/h ¹
SISTEMA FRENANTE	Freni a disco elettronici magneti
ALTEZZA DA TERRA	8 cm
DIMENSIONI ²	Lunghezza: 78 cm Larghezza: 60 cm
SEDILE	TRU-Comfort con reclinabile manuale
TRAZIONE	Posteriore
BATTERIE	2 x 12 volts
AMPERAGGIO BATTERIE	60 Amp/h
AUTONOMIA ¹	Fino a 25 km per ciclo di carica
CARICA BATTERIE	Esterno, 8 amp
ELETTRONICA DI SERIE	VR2
PORTATA MAX	136 kg (peso utente)
OPTIONALS DI SERIE	Dispositivo di basculazione elettrica della seduta
GARANZIA	2 anni

Colori



Nero



Silver

Le informazioni della presente scheda prodotto sono corrette al momento della pubblicazione; ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. I dati relativi a velocità ed autonomia possono variare in relazione al peso dell'utente, al tipo di terreno e di percorso praticato, alla carica delle batterie, alle condizioni delle batterie ed alla pressione dei pneumatici.

QUANTUM®
FEEL THE POWER®
A Division of Pride Mobility Products® Corp.

Via del Progresso, ang. Via del Lavoro
(Prato della Corte)
00065 Fiano Romano (RM) - Italia
Tel: (0765) 451143 ~ Fax: (0765) 455251
www.pridemobility.com

Pride
Mobility Products Italia s.r.l.

IT-VOGUE-05-05-08-ENG

Caratteristiche

- Dimensioni compatte - Manovrabilità eccezionale
- Larghezza totale 60 cm, Lunghezza 78 cm
- Nuovo design moderno e funzionale
- Sedile TRU-Comfort con possibilità di regolazione
- Reclino manuale e dispositivo di basculazione elettrica di serie



Il nuovo sedile Tru-Comfort

NOTE:

- 1) Autonomia e Velocità dipendono e variano in base alle condizioni di batterie e terreno, alla carica delle batterie, il peso dell'utente.
- 2) Le specifiche qui riportate possono subire variazioni di + 0 - 3% in base alle tolleranze di produzione

