

SQUOD - Wózek Inwalidzki Elektryczny



Cena :

9.081,08 zł

Nr katalogowy : **squod**

Producent : **Vermeiren**

Dostępność : **Dostępny**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena :

SQUOD - Wózek Elektryczny

To elastyczność i moc . Bezobsługowe "głębokiego rozładowania" baterie gwarantują długą żywotność oraz dają się w łatwy sposób demontować . Bardzo czuła jednostka sterująca nowego typu zapewnia doskonale manewrowanie. Tapicerka profilowana z **CORDURY®** w standardzie gwarantuje wysoki komfort siedzenia oraz bezpieczeństwo.

Żadnej nadmiernej ilości plastików tylko czysta, mocna konstrukcja.

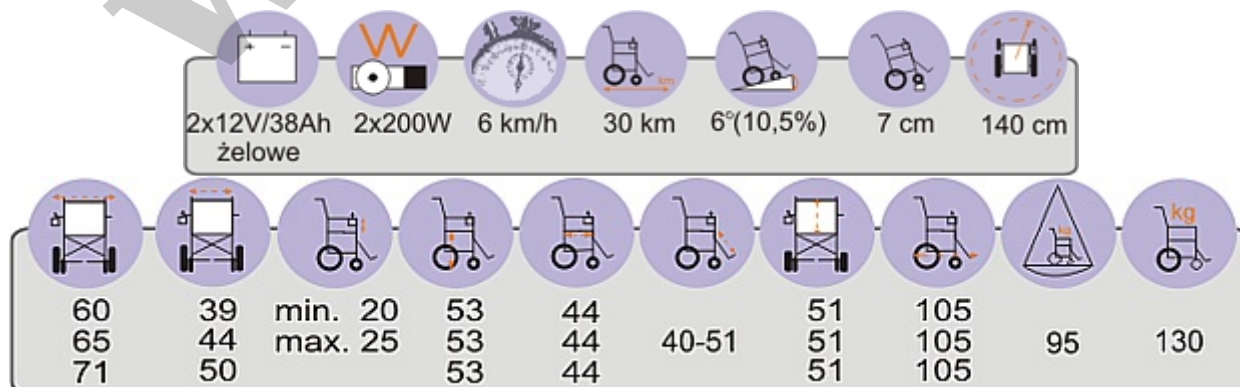
SQUOD wózek inwalidzki elektryczny jest kombinacją komfortu i technologii. Jest to wózek nowoczesny a zarazem łatwy w obsłudze. W tym roku prezentuje również swoją nową twarz . Zastosowaliśmy nowe płyty boczne podłokietnika oraz jeszcze bardziej wygodną i znakomitą pod względem stabilizacji wyprofilowanie tapicerki.

**Cena dotyczy wózka bez świateł i z tapicerką nylonową
cena ze światłami i tapicerką ortopedyczną wynosi 10.299 zł**

SQUOD jest wózkiem , który może być wyposażony w funkcję automatycznej pionizacji

Wyposażenie standardowe:

- oświetlenie tylne i przednie.
- pas bezpieczeństwa.
- koła przednie średnicy 3.00x4 typowe dla wózków terenowych.
- jednostka sterująca typu **SHARK**
- płyta podnóżków regulowana również na głębokość
- światełka odbłaskowe po bokach wózka
- kółka przeciwywrotne
- podłokietniki są regulowane w pionie i poziomie co w parze z możliwością regulacji położenia dżojstika umożliwia pełną kontrolę
- W zimie gdy trzeba się grubiej ubrać na pewno nie będzie zaciąsko .System zmiany szerokości pola siedzenia gwarantuje komfort
- **tapicerka wyprofilowana wykonana z CORDURY®: oparcie z głębokim wyprofilowaniem z podparciami bocznymi napinane na taśmach velcro.-znakomicie stabilizuje plecy**
- **siedzisko wyprofilowane w sposób zabezpieczający przed wysuwaniem się z wózka.**



Download

Spis plików do pobrania



[1. Formularz zamówień](#)

[2. Katalog produktu](#)

[3. Instrukcja obsługi wózka](#)

[4. Instrukcja obsługi ładowarki](#)

Tagi:

[wózki elektryczne](#) , [wózki inwalidzkie elektryczne](#) , [inwalidzkie wózki o napędzie elektrycznym](#) , [vermeiren](#) , [squod](#)

Watermark