

Link do produktu: <https://akmed.pl/wozek-joystickowy-ichair-rs-1615-p-5740.html>



Wózek joystickowy ICHAIR RS 1.615

Numer katalogowy	1.615
Producent	Meyra

Opis produktu

Obszary zastosowań

- Nowy, zwiny wózek elektryczny pokojowo-terenowy imponuje swoimi wyszukаныmi funkcjonalnościami i świeżym wzornictwem
- Na zewnątrz: ułatwia długie godziny siedzenia dzięki dobrym sprężynom kół tylnych
- W pomieszczeniach: kompaktowy napęd ze zintegrowanymi kółkami antywywrotnymi sprawia, że wózkiem łatwo jest operować w ciasnych przestrzeniach

Regulacja

- Regulacja szerokości siedziska od 38 do 65 cm za pomocą prostej teleskopowej płyty siedziskowej i osłon bocznych
- 6-stopniowa regulacja głębokości siedziska od 40 do 56 cm
- Różne systemy siedzisk spełniające indywidualne potrzeby
- Wyprofilowane siedzisko ErgoSeat w różnych wymiarach
- Komfort użytkownika dzięki elektrycznej regulacji kąta nachylenia oparcia o 60°
- Efektywne złagodzenie nacisku dzięki elektrycznej regulacji kąta nachylenia siedziska o 28°

OBSŁUGA

- Przetestowane technologie VR2 i R-Net oferują niezrównaną skuteczność i wszechstronność
- 5 prędkości
- Kompaktowe wymiary i zawieszenie są w standardzie i zapewniają bezpieczną jazdę

Wyposażenie Dodatkowe

- Siedzisko mySeat
- Wieszak na bagaże
- Uchwyt na kole/laskę
- Pas bezpieczeństwa z klamrą
- Licznik przejechanych kilometrów
- Licznik czasu pracy
- Lusterko wsteczne
- Pas biodrowy
- Pokonywanie krawężników
- Pas przytrzymujący dla użytkownika

Szerokość siedziska w cm	38 - 65
Głębokość siedziska w cm	40 - 56 / 48 - 53
Wysokość oparcia w cm	53 - 57 / 64
Długość podudzia w cm	35 - 50 / 35 - 50
Wysokość podłokietnika w cm	18 - 29 / 18 - 29
Przednia wysokość siedziska w cm	53 - 60 / 58 - 65
Długość z podnóżkami w mm	1130
Długość bez podnóżków w mm	830
Szerokość użytkowa w mm	580 - 635
Wysokość bez zagłówka w mm	930 - 1130
Długość w transporcie w mm	830
Wysokość w transporcie min. w mm	590 - 660
Rozmiar koła przedniego w mm	260 x 70 (10")
Rozmiar koła tylnego w mm	380 x 75 (15")
Maksymalna wysokość przeszkody w mm	60
Promień skrętu w mm	840
Waga transportowa wózka min.	100
Maksymalna waga użytkownika	160
Dopuszczalna waga całkowita	320
Maksymalne obciążenie dodatkowe	10
Maksymalna prędkość km/h	6 / 13,5
Moc silnika W	2 x 300 / 2 x 350
Dopuszczalne nachylenie 63 Ah (5h), 73 Ah (20h) maks. w km	35 - 40
Dopuszczalne nachylenie w %	15
Rodzaj sterowania	pośredni
Odchylenie elektryczne	-2° to +26°
Odchylenie ręczne	0° do +10°
Elektryczna regulacja kąta oparcia	-10° do +50°
Ręczna regulacja kąta oparcia	-10° do +30°