

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/wozek-joystickowy-ichair-mc-front-1613-p-12924.html>



Wózek joystickowy ICHAIR MC FRONT 1.613

Numer katalogowy **1.613**

Producent **Meyra**

Opis produktu

Obszary zastosowań

- Nowy, zwrotny wózek elektryczny pokojowo-terenowy imponuje swoimi wyszukаныmi funkcjami i świeżym wzornictwem
- Świetnie sprawdzi SIĘ jako wózek do zastosowań na zewnątrz, ze względu na duże koła oraz imponującą maksymalną prędkość - 10 km / h (wersja opcjonalna)
- Cechuje przejść łatwość w manewrowaniu o uwagi na kompaktowe i doskonałą zwrotność Wymiary

Regulacja

- Regulacja szerokości siedziska od 380 do 650 mm za pomocą regulacji szerokości płyty siedziska oraz rozsuwanymi boczka
- Regulowana głębokość siedziska od 400 do 560 mm
- Różne systemy siedzisk spełniające indywidualne potrzeby
- Możliwość indywidualnego dopasowania siedziska za pomocą systemu MySeat
- Komfort użytkownika dzięki elektrycznej regulacji kąta oparcia do 60 stopni
- Efektywne złagodzenie nacisku dzięki elektrycznej regulacji kąta nachylenia siedziska o 26 °

OBSŁUGA

- Przetestowane technologie VR2 i R-Net oferują niezrównaną skuteczność i wszechstronność
- Prędkości 6 i 10 km / h z możliwością wyboru wcześniej zaprogramowanych 5 opcji
- Kompaktowe Wymiary i wielomiejscowa amortyzacja zapewniają komfortową jazdę i Bezpieczna

Wyposażenie Dodatkowe

- System MySeat
- Uchwyt na kule / łaskę
- Pas bezpieczeństwa z klamrą
- Lusterko wsteczne
- Pas biodrowy
- Stolik terapeutyczny odchylany na bok
- Gniazdo USB do ładowania urządzeń

Szerokość siedziska w cm

38 - 65

Głębokość siedziska w cm

40 - 56/48 - 53

Wysokość oparcia w cm	45 - 50/53 - 57/64
Długość podudzia w cm	28 - 43/33 - 45
Wysokość podłokietnika w cm	24 -35
Przednia wysokość siedziska w cm	44 -51
Długość w mm z podnóżkami	1065 - 1130
Długość bez podnóżków w mm	910
Szerokość użytkowa w mm	620
Wysokość bez zagłówka w mm	960 - 1080
Długość w transporcie W mm	910
Wysokość w transporcie min. W mm	610
Rozmiar Koła przedniego w mm	230 x 70 (9 „)
Rozmiar Koła tylnego w mm	325 x 75 (14 „)
Maksymalna wysokość przeszkody w mm	60
Promień skrętu S mm	625
Waga transportowa wózka min.	108
Maksymalna waga użytkownika	160
Dopuszczalna waga całkowita	280
Maksymalne obciążenie Dodatkowe	10
Maksymalna Prędkość km / h	6/10
MOC SILNIKA W	2 x 220/2 x 300
maksymalny zasięg	40
Dopuszczalne nachylenie w%	15
Rodzaj Sterowania	pośredni
Odchylenie elektryczne	4 ° C do + 26 °
Odchylenie ręczne	0 ° do + 10 °
Elektryczna regulacja kąta oparcia	-10 ° do + 50 °
Ręczna regulacja kąta oparcia	-10 ° do + 30 °