

FOREST+LIFT

- Nowa Jakość w kontaktach z ludźmi
- Łatwość sięgania do trudno dostępnych miejsc



- Możliwość dostosowania do indywidualnych potrzeb
- Doskonały komfort jazdy na zewnątrz i w pomieszczeniach
- Stabilna konstrukcja i łatwość obsługi
- Jakość i niezawodność
- Atrakcyjny wygląd



- Łatwiejsze sięganie



FOREST + LIFT

01

Możliwość podniesienia siedziska o maks. 30 cm, co poprawia KONTAKTY Z LUDŹMI

Nowy wózek Forest Lift umożliwia nawiązywanie i utrzymywanie kontaktów, zwiększając mobilność i ułatwiając społeczną integrację.

02

Możliwość podniesienia siedziska o maks. 30 cm ułatwia DOSTĘP

- szafki kuchenne
- bankomaty
- lokale gastronomiczne
- itd.



03

Niezawodność wózka NA ZEWNĄTRZ i W POMIESCZENIACH zwiększa niezależność i mobilność

- Doskonała zwrotność
Silnik 2 x 200 W lub 2 x 350 W
- Niezwykła stabilność w warunkach zewnętrznych Oś stabilizująca kół przednich zapewnia przyczepność kół na nierównościach podłoża o wysokości do 120 mm.
- Dystans jazdy: 30 km

04

Możliwość DOSTOSOWANIA do indywidualnych potrzeb

- Podłokietniki z możliwością regulacji wysokości i rozsuwania na boki
- Regulacja głębokości siedziska
- Regulacja nachylenia siedziska i oparcia
- Regulowany moduł sterowania
 - Podnóżki z możliwością regulacji długości i rozsuwania na boki
 - Podnóżki z możliwością regulacji wysokości

05

JAKOŚĆ i atrakcyjny wygląd

- Najwyższa jakość części i ramy zapewnia niezawodność wózka w trudnych warunkach na zewnątrz i w pomieszczeniach.
- Atrakcyjny wygląd i jakość wykonania

Dane techniczne Forest + Lift

szerokość całkowita	szerokość siedziska	nachylenie siedziska	wysokość podłokietnika	wysokość siedziska	wysokość całkowita	długość całkowita	głębokość siedziska	wysokość oparcia	waga użytkownika	waga
580	390 - 490	4° - 31°	200 - 250	530 - 830*	1130 - 1430	830**	420 - 480	510 / 610	130	155
650	440 - 540	4° - 31°	200 - 250	530 - 830*	1130 - 1430	830**	420 - 480	510 / 610	130	
650	500 - 600	4° - 31°	200 - 250	530 - 830*	1130 - 1430	830**	420 - 480	510 / 610	130	

Rozmiary w mm, ciężar w kg - *Bez poduszki siedziska - **Bez podnóżków - Możliwa tolerancja wymiarów (±15 mm, 1,5 kg, 1,5°)

baterie	silniki	prędkość	maks. dystans	maks. nachylenie najazdu	maks. nachylenie zjazdu	prześwit	promień skrętu	koła
2x12V 70Ah	2 x 200 W lub 2 x 350 W	6 km/h lub 10 km/h	30 km	10°	10°	70	1400	przód: pompowane 260x85 tył: 340x70

Wózek inwalidzki Klasy B do użytku na zewnątrz i w pomieszczeniach. - Nie może być używany jako fotel pasażera w czasie transportu.

Tworzymy nowe możliwości - www.vermeiren.pl - info@vermeiren.pl

