

Wózek M-lift do pielęgnacji upraw z hydraulicznie podnoszoną platformą roboczą



M-lift 2 | 3,0 m

M-lift 3 | 4,4 m

M-lift 4 | 5,7 m

Podstawowe cechy wózka:

- Całkowicie osłonięte i zaokrąglone nożyce
- Awaryjne opuszczanie platformy
- Dodatkowy panel kontrolny w podstawie wózka
- Stalowe koła z kołnierzem do jazdy po rurach grzewczych
- Podnoszone koła umożliwiające manewrowanie po chodniku
- Czujnik niebezpiecznego przechyłu
- Gniazdo ładowarki umieszczone na podstawie wózka
- Wskaźnik stanu naładowania baterii
- Tryb odwrotny pedału nożnego



**Wbudowana ładowarka
akumulatora**





Specyfikacja techniczna:

Cecha / Model	M-lift2	M-lift3	M-lift4
Liczba nożyc	2	3	4
Waga	480 kg	520 kg	540 kg
Min. wys. platformy	530 mm	590 mm	670 mm
Max. wys. platformy	3000 mm	4400 mm	5700 mm
Maksymalne obciążenie	350 kg	250 kg	175 kg
Odległość w osiach rur (h.o.h.)	420-600 mm		
Szerokość wózka	Rozstaw h.o.h. + 225 mm		
Długość wózka	1935 mm		
Wysokość wózka (całkowita)	1680 mm		
Wymiary platformy	1910 x 420 mm		
Przystosowany do rur	Ø45 lub Ø51 mm		
Prędkość jazdy wózka	0-6,0 km/h		
Prędkość podnoszenia	0,25 m/s		
Prędkość opuszczania	0,30 m/s		
Akumulator	24V (2 x 12V 130 Ah)		
Silnik	350 Watt		

Opcje i wyposażenie dodatkowe:

- Stabilizatory - mocowane do podstawy wózka, zapewniające większe bezpieczeństwo pracy
- Dodatkowa platforma robocza - o wymiarach 490 x 365 mm z wbudowanym pedałem nożnym



METAZET



FormFlex

34-721 Raba Wyżna 382 E

Tel.: +48 18 2692027 Kom.: +48 602291619
 info@metazet.com.pl www.metazet.com.pl