

## Bulmor EMS II 40-10-40V

Typ konstrukcji:	Czterokierunkowy wózek boczny	Numer ewidencyjny:	4149b
Udźwig:	4 000 kg	Motogodziny:	10131h
Środek ciężkości:	500 mm	Producent:	Bulmor
Waga całkowita:	8 937 kg	Typ opon przednich:	
Wysokość podnoszenia:	4 060 mm	Rozmiar opon przednich:	
Wysokość całkowita:	2 800 mm	Typ opon tylnych:	
Rok produkcji:	2014	Rozmiar opon tylnych:	
Rodzaj napędu:	Elektryczny	Stan techniczny:	Bardzo dobry
Szerokość wideł (mm):	150 mm	Stan optyczny:	Bardzo dobry
Grubość wideł (mm):	50 mm		
Długość wideł (mm):	1 000 mm		
Szerokość platformy (mm):	1 050 mm		
Wyposażenie dodatkowe	Wolny skok		
Dołączony osprzęt	Pozycjoner wideł		



## SAGO Ilona Sawitzka

Malachin, ul. Cisowa 2  
89-650 Czersk  
NIP: 555-176-45-98

FAX: (52) 395 49 51  
TEL: (52) 398 67 51  
TEL: (52) 398 49 50

KOM: +48 608 327 182  
EMAIL: [info@sago-online.com](mailto:info@sago-online.com)  
[www.sago-online.pl](http://www.sago-online.pl)