



WÓZEK WIDŁOWY ELEKTRYCZNY



2000-3500



KOŁA

S E R I A

FB-Y



NA ZEWNĄTRZ



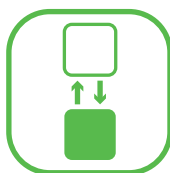
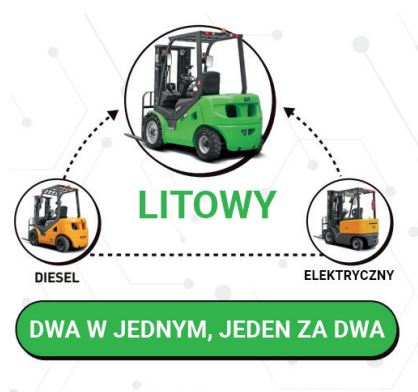
DO WEWNĄTRZ



WÓZEK WIDLÓWY ELEKTRYCZNY

S E R I A FB-Y

MODEL:	jm		FB-20Y	FB-25Y	FB-30Y	FB-35Y	
Ilość kół			4				
Napęd			elektryczny	elektryczny	elektryczny	elektryczny	
Udźwig nominalny	Q	kg	2000	2500	3000	3500	
Środek ciężkości obciążenia	c	mm	500	500	500	500	
Rozstaw osi	y	mm	1650	1650	1700	1700	
Ciężar (z akumulatorem)			kg	3385	3605	4460	4775
KOŁA							
Typ opony			pneumatyczne PN / pełne SE				
Rozmiar przód	mm		7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28×9-15-12PR	28×9-15-12PR	
Rozmiar tył	mm		6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	
WYMIARY							
Nachylenie masztu przód/tył	α/β	°	6/12	6/12	6/12	6/12	
Wysokość masztu złożonego	h1	mm	2055	2055	2070	2070	
Wolny skok	h2	mm	100	100	100	100	
Wysokość podnoszenia std.	h3	mm	3000	3000	3000	3000	
Wysokość masztu rozłożonego	h4	mm	4070	4070	4070	4070	
Wysokość osłony (kabiny)	h6	mm	2215	2215	2235	2235	
Długość bez wideł	L2	mm	2660	2660	2700	2775	
Szerokość całkowita wózka	b1	mm	1150	1150	1225	1225	
Wymiary wideł	l/e/s	mm	1070/120/40	1070/120/40	1220/125/45	1220/125/45	
Prześwit pod wózkiem	m2	mm	130	130	145	145	
Korytarz roboczy (paleta 800*1200)	Ast	mm	4120	4120	4180	4255	
Promień zawracania	Wa	mm	2365	2365	2425	2500	
OSIĄGI							
Prędkość jazdy (z ładunkiem/bez)	km/h		12	12	12	12	
Prędkość podnoszenia (z ładunkiem/bez)	mm/s		260/380	260/380	250/360	220/340	
Prędkość opuszczania (z ładunkiem/bez)			450	450	450	450	
Hamulec główny			Hydrauliczny	Hydrauliczny	Hydrauliczny	Hydrauliczny	
NAPĘD							
Moc silnika jazdy	kw		10	10	10	10	
Moc silnika podnoszenia	kw		12	12	12	12	
Bateria	V/Ah		80/150	80/175	80/220	80/270	
Ciśnienie robocze - wyjście	Mpa		17.5	17.5	17.5	17.5	
System sterowania			AC	AC	AC	AC	



**DO UŻYTKU WEWNĄTRZ
I NA ZEWNĄTRZ**



**ODPORNE NA KURZ
I WODĘ**



**BATERIA LI-ION
5 LAT GWARANCJI**



**CICHA PRACA
I BRAK WIBRACJI**

Pronar Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany przedstawionych specyfikacji w dowolnej chwili i bez wcześniejszego uprzedzenia. Podana specyfikacja jest pełną charakterystyką techniczną produktów. Opisy produktów mogą różnić się od tych w rzeczywistości.

Pronar Sp. z o.o.
Ul. Mickiewicza 101A
17-210 Narew

(+48) 690 299 536

wozki@pronar.pl

Pronar Wózki Widłowe