

**SPECYFIKACJA FUNKCJONALNO – TECHNICZNA
ELEKTRYCZNEGO WÓZKA WIDŁOWEGO WYSOKIEGO SKŁADOWANIA**

.....
(marka i model)

Parametr	Minimalne wymagania Zamawiającego	Parametry oferowane przez Wykonawcę
Podstawowe wymagania	1. Wózek fabrycznie nowy	TAK/NIE* rok produkcji.....
	2. Siedzenie operatora ustawione pod kątem 90° względem wideł i masztu	TAK/NIE*
	3. Udźwig min. 1400 kg (nominalny) przy środku ciężkości 600 mm	
	4. Długość wideł min. 1070 mm – max. 1200 mm	
	5. Wysokość podnoszenia min. 5000 mm	
	6. Wysokość złożonego masztu max. 2750 mm	
	7. Wysokość kabiny osłony max. 2200 mm	
	8. Korytarz roboczy (paleta 800 x 1200 mm) – max. 2860 mm	
	9. Silnik jazdy w technice prądu zmiennego (AC);	TAK/NIE*
	10. Bateria lub baterie min. 24V/375Ah lub min. 48V/400Ah wraz z prostownikiem do ich ładowania	
	11. Gwarancja na wózek i osprzęt – (min. 24 m-ce)	
	12. Serwis gwarancyjny na terenie Polski	TAK/NIE*
Wymagania dot. gwarancji	1. Gwarancja na wózek i osprzęt minimum 24 miesiące	
	2. Okres gwarancji biegnie od daty końcowego podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego bez zastrzeżeń przez osobę upoważnioną do odbioru.	X
	3. Serwis gwarancyjny na terenie Polski	TAK/NIE*
Dokumenty jakie Wykonawca musi dostarczyć wraz z wózkiem	1. Dokumentacja techniczno – ruchowa zgodna z wymogami UDT	TAK/NIE*
	2. Książka gwarancyjna w języku polskim wraz ze wskazaniem serwisu gwarancyjnego na terenie Polski.	TAK/NIE*
	3. Książka serwisowa.	TAK/NIE*
	4. Instrukcja obsługi wózka w języku polskim.	TAK/NIE*

*) niepotrzebne skreślić

Wykonawca WYPEŁNIA jedynie pola oznaczone na białym w kolumnie „Parametry oferowane przez Wykonawcę”. Parametry wózka opisane w rubrykach kolorowych są wymagane przez Zamawiającego.