

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

OPIS MINIMALNYCH WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH  
DLA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA PN.:  
**„ZAKUP KOSIARKI SAMOJEZDNEJ Z KOSZEM SAMOWYŁADOWCZYM”**

PRODUKCJA/GWARANCJA	
Wyprodukowana nie wcześniej niż w roku 2022.	
min. 24 miesiące - kryterium oceny ofert	
SILNIK:	
Typ:	diesla min. 3-cylindrowy
Pojemność silnika:	od 1000 cm <sup>3</sup> do 1100 cm <sup>3</sup>
Moc silnika (przy max dopuszczalnych obrotach):	od 22 KM do 28 KM
Napęd:	hydrauliczny 4x4
Pojemność zbiornika paliwa:	min. 15 l
Pojemność systemu hydraulicznego:	min. 30 l
Smarowanie:	ciśnieniowe
Chłodzenie:	całoroczny płyn chłodzący
Rozrusznik:	elektryczny 12V
Alternator:	min. 25A z regulatorem napięcia
Rozruch w niskich temperaturach:	świeca żarowa lub płomieniowa
Filtry powietrza:	układ główny i zabezpieczający
KOSIARKA:	
Waga (pusta):	od 850kg do 1000kg
Kąt roboczy (pochyłość):	min. 25%
Szerokość koszenia:	min. 123 cm
Regulacja koszenia:	elektryczna z pozycji operatora
Korpus agregatu koszącego:	wzmacniany o grubości min 7 mm min. 7 pozycji koszenia
Wysokość cięcia:	minimalna wysokość koszenia nie większa niż 45mm maksymalna wysokość koszenia nie mniejsza niż 135mm
Przedni zaczep:	sterowany hydraulicznie jedna para złączy hydrauliki zewnętrznej do obsługi dodatkowego osprzętu
Napęd noży:	przekładnia kątowa i amortyzowany wał
Sprzęgło noży:	elektromagnetyczne z wbudowanym hamulcem
Zabezpieczenie noży:	śrubowe
Filtr oleju układu hydraulicznego:	w wyposażeniu kosiarki
Układ kierowniczy:	hydrauliczne wspomaganie regulowana kolumna kierownicy
Opony:	przystosowane do pracy na terenach zielonych rozmiar przód min. 16 x 6,5 - 8 rozmiar tył min. 23 x 10,5 - 12
Siedzisko:	amortyzowane z podłokietnikami z regulowanym oparciem
Agregat koszący:	ze zdejmowanymi bokami ułatwiającymi dostęp do noża napędzany przekładnią kątową
Oświetlenie:	dodatkowe robocze tj.: oświetlające przestrzeń roboczą podczas prac po ciemku np. halogeny przednie/tylne
Hamulec postojowy:	tarczowy tylny
Instalacja elektryczna:	instalacja elektryczna, światła oraz elektronika powinna być wodoodporna i posiadać zabezpieczenie przeciw kurzowe

Systemy bezpieczeństwa (czujniki):	uniemożliwiający uruchomienie agregatu koszącego bez całkowitego zamknięcia kosza
	uniemożliwiający uruchomienie agregatu tnącego w przypadku niewłaściwej pozycji korpusu tnącego
	zatrzymujący działanie pojazdu i osprzętu w przypadku opuszczenia stanowiska operatora
<b>KOSZ:</b>	
Konstrukcja:	rurowa
Sposób opróżniania i podnoszenia:	hydraulicznie
Wysokość opróżniania:	od powierzchni gruntu do wysokości min 175cm
Pojemność:	od 570 litrów
Wyrzut:	centralny tylny
<b>SPEŁNIANIE WYMAGAŃ BEZPIECZEŃSTWA</b>	
Przepisy prawa:	Dyrektywa 2006/42/EC
	Dyrektywa 2002/44/EC
<b>POZWOLENIA i DOKUMENTY</b>	
Instrukcja obsługi:	instrukcja obsługi kosiarki w języku polskim
Dokumentacja techniczna:	katalog części w języku polskim
Dokumenty gwarancyjne:	dokumenty określające częstotliwość i zakres przeglądów gwarancyjnych
	karta lub książka gwarancyjna