

## Specyfikacja

Rodzaj wydatku	Ilość	Główne parametry
MINICIĄGNIK	1	<p><b>SILNIK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pojemność silnika minimum 1800cm<sup>3</sup></li> <li>- Ilość cylindrów minimum 3</li> <li>- Zbiornik paliwa minimum 40l</li> </ul> <p>Silnik musi spełniać obowiązujące normy emisji spalin</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Moc minimum 37 KM</li> </ul> <p><b>Przekładnia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przekładnia Manualna</li> <li>- Ilość biegów Minimum 8 do przodu 4 do tyłu</li> <li>- Sprzęgło suche 2 stopniowe</li> <li>- Wspomaganie kierownicy</li> <li>- Hamulce Tarczowe Mokre</li> <li>- Promień zawracania maksimum 2,5m</li> <li>- Ogumienie przód 7-16</li> <li>- Ogumienie tył 11,2-24</li> </ul> <p><b>WOM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tylny wom 6cio wspustowy</li> <li>- Prędkość wom 540</li> </ul> <p><b>Hydraulika</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Wydatek pompy Hydrauliki roboczej minimum 30L</li> <li>-Wydatek pompy Hydrauliki wspomagania minimum 17L</li> <li>-Tuz kat. 1</li> <li>- Udźwig Tylnego tuz minimum 900 KG</li> <li>- Tylna hydraulika robocza 1 x sekcji hydraulicznej dwustronnego działania 1 x sekcji hydraulicznej dwustronnego działania z położeniem pływającym</li> <li>z przodu ciągnik 1 x sekcji hydraulicznej dwustronnego działania</li> </ul> <p><b>Waga</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Waga z kabiną maksimum 1600 KG</li> </ul>

		<p><b>Kabina</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- żaluzja przeciwsłoneczna</li> <li>- lusterka z wysięgnikiem teleskopowym z pamięcią ustawienia zakres regulacji: 600 ± 100 mm (od obrysu kabiny)</li> <li>- elektryczny spryskiwacz szyby przedniej i tylnej</li> <li>- elektryczna wycieraczka z przodu i z tyłu</li> <li>- przednia i tylna szyba uchylna na siłownikach gazowych</li> <li>- antena, głośniki, radio</li> <li>- nagrzewnica (nadmuch ciepłe/zimne powietrze, zasilanie cieczą chłodzącą silnik)</li> <li>- izolacja akustyczna</li> <li>- klimatyzacja</li> <li>- Zabezpieczenie przeciwpożarowe</li> <li>- Komora silnika zabezpieczona Anty pożarowo Automatyczny system tłumienia ognia</li> <li>- System działa automatycznie bez zewnętrznego źródła zasilania</li> <li>- Brak butli do przechowywania, Środek gaśniczy jest przechowywany w rurze magazynowej</li> <li>- Możliwość pracy w niskich temperaturach do -40</li> <li>- Czysty środek gaśniczy HFC-227ea</li> <li>- Wskaźnik ciśnienia</li> </ul> <p>Bezobsługowy w pełni niezależny nie wymagający reakcji operatora</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Temperatura aktywacji systemu około 120°C</li> <li>- Sygnalizator w kabinie informujący o uruchomieniu systemu</li> </ul> <p>Miniciągnik Fabrycznie Nowy</p>
<b>MINIKOPARKA</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Masa Robocza: Nie mniejsza niż 1750 kg nie większa niż 1800kg</li> <li>- Silnik Diesel chłodzony cieczą</li> <li>- Pojemność silnika nie mniej niż 850 cm<sup>3</sup></li> <li>- Moc minimum 15,5 KM</li> <li>- Ilość cylindrów 3</li> <li>- Poj. Zbiornika paliwa minimum 20 L</li> </ul> <p><i>Wymiary</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozsuwane podwozie</li> <li>- Szerokość całkowita minimalnie - nie większa niż 990mm</li> <li>- Szerokość całkowita maksymalnie - 1300 mm po rozłożeniu podwozia</li> <li>- Wysokość całkowita bez koguta maksymalnie 2350 mm</li> <li>- Lemiesz dostosowany do szerokości minikoparki</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Szerokość gąsienicy 230 mm</li> <li>- Prześwit minimum 160 mm</li> <li><i>Układ Hydrauliczny</i></li> <li>- Hydraulika wydajność minimum 27l/min</li> <li>- Poj. zbiornika oleju hydrauliki minimum 25L</li> <li>- Dwie Prędkości jazdy 2,2 km/h , 4,0km/h</li> <li>- Głębokość kopania minimum 2,3m</li> <li>- Siła kopania minimum: łyżka 15kN , ramię 7,8kN</li> <li>- Dodatkowe wyjście hydrauliki na ramieniu</li> <li>- Immobilizer</li> <li>- Sygnalizacja napełnienia zbiornika paliwa.</li> <li>- siłownik zamontowany na zewnętrznej stronie ramienia</li> <li>- Kabina zamknięta Ogrzewana</li> <li>- Kogut ostrzegawczy</li> <li>- Komora silnika zabezpieczona Anty pożarowo Automatyczny system tłumienia ognia</li> <li>- System działa automatycznie bez zewnętrznego źródła zasilania</li> <li>- Brak butli do przechowywania Środek gaśniczy jest przechowywany w rurze magazynowej</li> <li>- Możliwość pracy w niskich temperaturach do -40</li> <li>- Czysty środek gaśniczy HFC-227ea</li> <li>- Wskaźnik ciśnienia</li> <li>- Bezobsługowy w pełni nie zależny nie wymagający reakcji operatora</li> <li>- Temperatura aktywacji systemu około 120`c</li> <li>- Sygnalizator w kabinie informujący o uruchomieniu systemu</li> <li><b>Wyposażenie :</b></li> <li>- Łyżka z zębami 30 cm</li> <li>- Łyża z zębami 50 cm</li> <li>- Łyża skarpowa Hydrauliczna 1m</li> </ul> <p>Minikoparka Fabrycznie Nowa</p>
<b>LAWETA DO MINIKOPARKI</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Przyczepa dostosowana do transportu oferowanej minikoparki</li> <li>- DMC max 2700kg minimum 2600kg</li> <li>- Urządzenie najazdowe 2700 kg</li> <li>- Wymiar wewnętrzny (cm): 292 x 142 x 20</li> <li>- Dyszel gięty z blachy, cynkowany ogniowo, przykręcany</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Rama gięta z blachy, cynkowana ogniowo</li><li>- Podłoga ze sklejki wodoodpornej antypoślizgowej</li><li>- Trap wjazdowy</li><li>- 2 osie hamowane po 1350 kg każda z łożyskami kompaktowymi</li><li>- Metalowe błotniki o zwiększonej wytrzymałości</li><li>- Koła 185/R14C</li><li>- Kliny najazdowe</li><li>- Instalacja oświetleniowa 12V/ 24V zgodna z przepisami o ruchu drogowym</li><li>- Przyczepa Fabrycznie Nowa</li><li>- Homologacja, Dopuszczona do ruchu drogowego</li></ul>
--	--	---

- Odległość Najbliższego serwisu nie dalej jak 50 KM
- Czas reakcji serwisu w dni robocze 24h