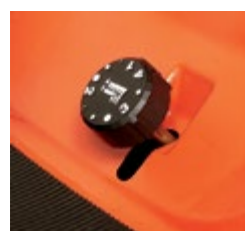




Kosiarki z serii GR to maszyny łączące nowoczesny wygląd z efektywnością pracy. Dlatego idealnie nadają się na prywatne posesje i dla firm komunalnych pracujących w miastach. Silniki Diesla chłodzone cieczą zapewniają cichą i długotrwałą pracę oraz ekonomię eksploatacji. Oba dostępne w Polsce modele z tej serii są bardzo bezpieczne oraz gwarantują komfortową pracę operatora. Wersja GR2120, dzięki napędowi na 4 koła, idealnie spisuje się na wzniesieniach, a wspomaganie kierownicy ułatwia częste manewry w trudno dostępnych miejscach. Wszystko to sprawia, że model ten daje użytkownikowi pewność sukcesu, niezależnie od napotkanych warunków.

Perfekcyjne cięcie

Nasz system tylnego wyrzutu pracuje efektywnie i umożliwia bezproblemowe przedostanie się całego pokosu do pojemnika na trawę. Duża szerokość agregatu tnącego pozwala na osiągnięcie wysokiej wydajności, a centralny, obszerny kanał łączący agregat koszący z pojemnikiem na trawę gwarantuje niezakłóconą pracę kosiarki nawet przy dużej prędkości. Do zadań, które nie wymagają zbierania trawy, przygotowaliśmy model GR2120S. Jego wytrzymały i solidny deck tnący z bocznym wyrzutem gwarantuje szerokość koszenia równą 122 cm, pokonując nawet wysoką trawę.



Centralna regulacja wysokości koszenia – obsługiwana z fotela operatora



Podłączenie wody do decka tnącego ułatwia utrzymanie tego elementu w czystości



Hydrauliczne podnoszenie agregatu koszącego czyni obsługę kosiarki bardzo wygodną



Napęd noży zapewniają żywotne i wyjątkowo wytrzymałe paski klinowe



DEFLEKTOR

W przypadku konieczności pracy modelem G2120 bez kosza na trawę, dostępny jest opcjonalny deflektor. Pozwala on skierować pokos na uprzednio skoszoną powierzchnię i daje się zamontować bez użycia narzędzi.

WSPOMAGANIE KIEROWNICY

Uzyskanie ekstremalnej zwrotności kosiarki umożliwia wspomaganie kierownicy, dzięki któremu operator z niezwykłą łatwością pokona nawet ciasne nawroty. Dzięki wspomaganiu każdy może prowadzić GR2120.



PRZEKŁADNIA HYDROSTATYCZNA

Wysoko oceniana przekładnia hydrostatyczna marki Kubota obsługiwana jest za pomocą jednego pedału, oferując prędkość jazdy do 10 km/h



AMORTYZOWANY FOTEL OPERATORA / PŁASKA PODŁOGA

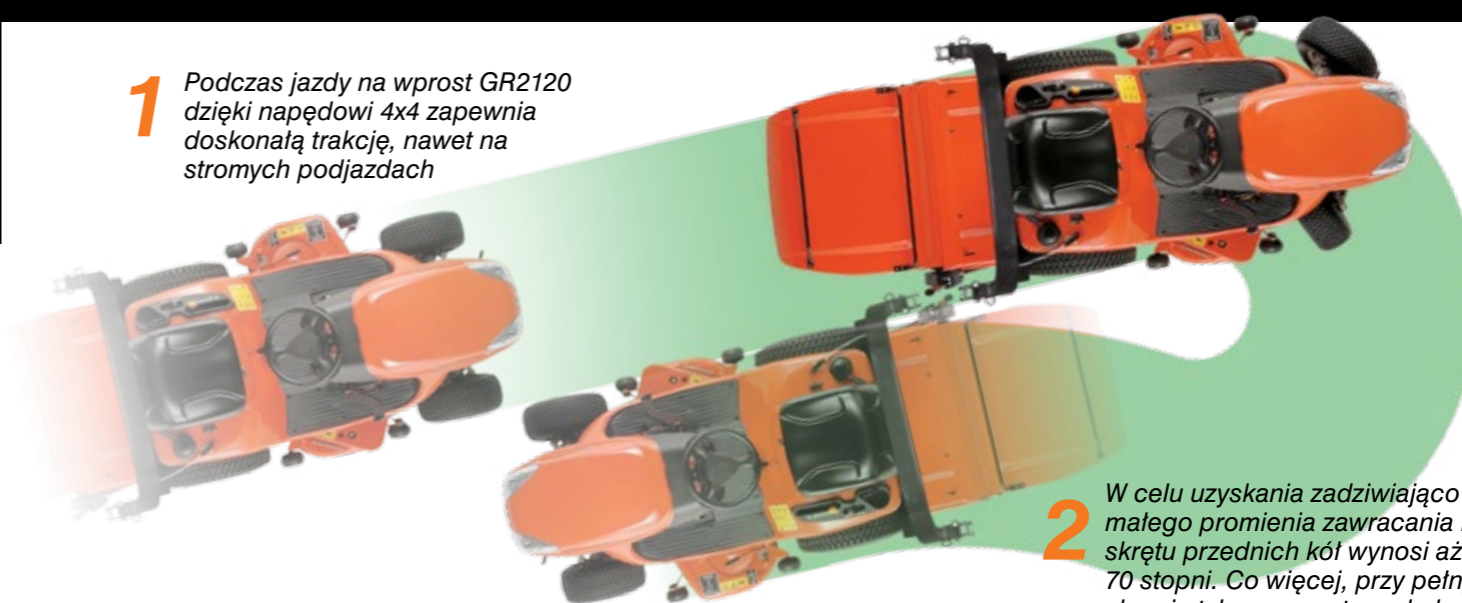
Sz szczególnie komfortowy fotel operatora daje się ustawić zgodnie z preferencjami każdego kierowcy. Płaska podłoga gwarantuje kierowcy dużą swobodę podczas prowadzenia kosiarki.



System Glide Steer

Dzięki tej rewolucyjnej technologii sterowania kosiarka pokona najwęższe zakręty, pozostawiając jedynie wąski fragment nieskoszonej trawy. Dzięki naszemu systemowi Glide Steer szczególnie łatwo udaje się wykosić trawę wokół drzew, krzewów i innych przeszkód. Unika się przy tym wielokrotnego zawracania. Co więcej, podczas ostrych zwrotów trawa nie ulega zniszczeniu, ponieważ przy skręcie wewnętrzne koło obraca się swobodnie.

1 Podczas jazdy na wprost GR2120 dzięki napędowi 4x4 zapewnia doskonałą trakcję, nawet na stromych podjazdach



2 W celu uzyskania zadziwiająco małego promienia zawracania kąt skreślenia przednich kół wynosi aż 70 stopni. Co więcej, przy pełnym skręcie tylne wewnętrzne koło obraca się swobodnie

3 Ponieważ wewnętrzne koło obraca się swobodnie, trawa nie ulega uszkodzeniu podczas nawrotów. Natychmiast po wyprostowaniu kół przywrócony zostaje napęd na wszystkie koła

Wysoka wydajność

Kosz na trawę będący elementem wyposażenia standardowego modelu GR2120 posiada dużą pojemność i jest niezwykle łatwy w obsłudze. Z kolei innowacyjna technologia agregatu koszącego dba o to, aby nie dochodziło do zapychania kosiarki. Przemysłowa konstrukcja kosiarki gwarantuje doskonałą wydajność pracy.



POJEMNY KOSZ NA TRAWĘ

Pojemnik na 450 litrów pokosu został zamontowany bardzo nisko. W ten sposób ograniczono ryzyko pojawienia się niedrożności kanału łączącego ten element z agregatem koszącym oraz przyspieszono opróżnianie kosza. Sztywna konstrukcja oraz niska waga pojemnika ułatwiają jego obsługę jedną ręką.

OBSZERNY KANAŁ WYLOTOWY

Przy konstrukcji kanału wylotowego kosiarki zdecydowano się na liczne udoskonalenia. Został on powiększony, aby ograniczyć ryzyko jego zapychania. Czujnik z możliwością regulacji informuje operatora o konieczności opróżnienia kosza. Specjalna dźwignia pozwala kierowcy udrożnić kanał wylotowy nie opuszczając fotela.

PROSTE OPRÓŻNIANIE

Mechanizm teleskopowy przy koszu na trawę dba o to, aby nawet przy całkowitym zapełnieniu kosza dał się bez problemu opróżnić. Kłapa pojemnika otwiera się szeroko, dając łatwy dostęp do jego wnętrza.

MODEL	GR2120	
SILNIK	Diesel	
Typ	D782, trzycylindrowy, chłodzony cieczą	
Moc wg SAE	KM	21,0
Zbiornik paliwa	L	18
WYMIARY		
Długość	mm	2880
Szerokość	mm	1280
Wysokość	mm	2030
Waga	kg	545
SKRZYŃNIA PRZEKŁADNIOWA	HYDROSTATYCZNA	
Napęd skrzyni	Mechaniczny	
Zakres prędkości przód/tył	km/h	0-10,0 / 0-5,0
SPRZĘGŁO WOM-U	Mechaniczne, wielotarczowe mokre	
Napęd kosiarki	Wałek przegubowy	
Pokład operatora	Płaski	
Regulacja siedziska	Suwana	
Miernik poziomu paliwa	Standard	
Easy Checker®	Standard	
OPC kosiarki	Standard	
OPC jazdy	Standard	
Hamulec noża	W sprzęgle	
Hamulec przy otwartym koszu	Standard	
Pojemność zbiornika na trawę	L	450
DANE TECHNICZNE KOSIARKI		
Szerokość koszenia	cm	122
Sposób podłączenia	Wał przegubowy	
Wysokość koszenia	mm	25 - 102
Regulacja wysokości koszenia	Tarcza	
Ilość pozycji wysokości koszenia	11	
Minimalna średnica nieskoszonej powierzchni	cm	100
Ilość noży	3	

Ze względu na ciągły proces modernizacji produktów, przedstawione dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.