



KIOTI®

SERIA HX





20+

oddziałów serwisowych
w całej Polsce

80

w pełni wyposażonych
samochodów serwisowych

100

wyspecjalizowanych
mechaników

35 000+

łatwo dostępnych części
zamiennych

CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

WWW.KIOTI.PL



SPIS TREŚCI

Seria HX	4
Parametry	20
Wyposażenie	22
Wataha Kioti	23



SERIA HX

**NIEZRÓWNANY KOMFORT,
OPTYMALNA SKUTECZNOŚĆ**



HX1302

Seria HX została ulepszona z myślą nie tylko o poprawie osiągnięć ciągnika, ale także o wygodzie operatorów w celu zwiększenia wydajności pracy.

Optymalny komfort jazdy, wygoda oraz przemyślane położenie przełączników mają zapewnić operatorom wygodną i wydajną pracę.



HX1402

MODELE HX1302/HX1402

PRACUJ WYGODNIEJ

- Amortyzacja kabiny pochłania jej drgania.
- Szeroki, obracany fotel z amortyzacją pneumatyczną.
- Specjalna lodówka z funkcją grzania do przechowywania gorących i zimnych produktów z bezprzewodowym ładowaniem telefonu komórkowego. **Opcja**



3. PRACUJ DŁUŻEJ

- Zbiornik paliwa o pojemności 230 l.
- 10 świateł LED oświetlających wszystkie 4 narożniki. **Opcjonalnie** 2 boczne światła LED.
- Pomocnicze oświetlenie wewnętrzne.

SERIA HX

3. RÓŻNORODNOŚĆ PRAC

- Dwa potężne silniki: 132 KM i 142 KM.
- Udźwig 4410 kg umożliwia zamontowanie cięższego wyposażenia.
- Możliwość zamontowania ciężkiego wyposażenia.
Opcjonalnie 50 kg x 14 szt. = 700 kg
- Hydraulika tylna pozwala na podłączenie szerokiej gamy osprzętów.



4. PRACUJ ŁATWIEJ I SZYBCIEJ

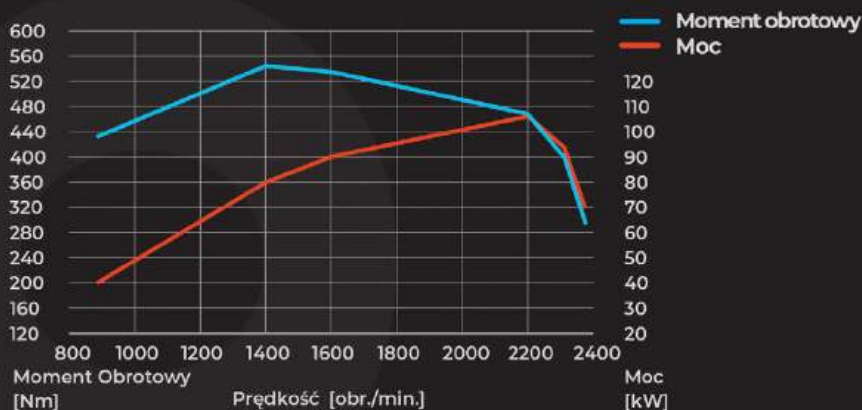
- Funkcja obracania/podtrzymywania, która automatycznie podnosi osprzęt podczas zawracania lub cofania.
- Dodatkowy przełącznik WOM i kontrola TUZa na tylnych błotnikach umożliwia łatwe podłączenie i odłączenie osprzętu.
- Szybkozłącza hydrauliczne mogą być podłączane i odłączane jedną ręką.
- Gniazdo USB do ładowania i zasilania 12V pozwala na podłączenie różnych urządzeń elektrycznych.

MOC w pracy

SERIA HX

Szukasz dużej mocy do użytku w terenie?

Specjalnie opracowany silnik wysokoprężny KIOTI to optymalne rozwiązanie. Ten silnik charakteryzuje się ulepszoną wydajnością chłodzenia, niskim poziomem drgań i minimalnym poziomem hałasu. Zapewnia maksymalną wydajność przy jednoczesnym zachowaniu niskiego zużycia paliwa, obejmując zakres mocy od 90 KM do 142 KM. Ponadto jest przyjazny dla środowiska i spełnia wymogi przepisów dotyczących spalin dla silników Stage V.



SILNIK WYSOKOPRĘŻNY 3,8 L OPRACOWANY PRZEZ KIOTI

Zoptymalizowany do jazdy w terenie z optymalną wydajnością dostosowaną do środowiska pracy.

- Wyposażony w filtr CCV, który nie wymaga wymiany.
- Na głowicach cylindrów zastosowano 2-warstwowy płaszcz wodny dla zwiększenia wydajności.
- Częstotliwości wymiany oleju co 500 godzin optymalizuje koszty wymiany.
- Zastosowano drugą generację, wyważonego wału korbowego w celu zapewnienia niskich drgań i niskiego poziomu hałasu.
- Przyjazny dla środowiska silnik Stage V.

WYSOKA MOC/WYSOKI MOMENT OBROTOWY ORAZ NISKIE ZUŻYCIE PALIWA

Ten kompaktowy silnik jest doskonale zoptymalizowany, a dzięki zaawansowanej konstrukcji zarówno samego silnika, jak i przekładni, oferuje szeroki zakres mocy – od 90 KM do 142 KM.

HX1402

142 Maks. moc
HP/2200 obr./min.

540 Maks. moment obr.
Nm/1400 obr./min.

HX1302

132 Maks. moc
HP/2200 obr./min.

530 Maks. moment obr.
Nm/1400 obr./min.



WYGODNA KONSERWACJA

Dzięki łatwej do otwarcia, jednoczęściowej konstrukcji maski czynności konserwacyjne takie jak wymiana filtra oleju i filtra powietrza, uzupełnianie oleju, sprawdzanie poziomu oleju, kontrola płynu chłodzącego, a także czyszczenie, są bardzo wygodne.



WYDAJNOŚĆ W PRACY

Seria HX daje klientom możliwość wykonywania różnorodnych zadań dzięki wyjątkowej wydajności w bardzo różnych środowiskach pracy.

Udźwig 4410 kg pozwala na zamontowanie różnorodnego ciężkiego osprzętu, a przedni mechanizm różnicowy o ograniczonym poślizgu (LSD) zapewnia dużą siłę uciągu, umożliwiając wykonywanie pracy bez względu na teren. Dodatkowo z przodu można zamontować do 700 kg obciążenia.

Zbiornik paliwa o pojemności 230 l umożliwia długotrwałą pracę, tym samym znacznie zwiększając produktywność.



SERIA HX

UMOŻLIWIA BARDZIEJ DOGODNE I SKUTECZNE WYKONYWANIE PRACY



UDŹWIG OD 4410 KG

Dzięki zwiększonej sile udźwigu trzypunktowego układu zawieszenia (TUZ) można z łatwością podnosić ciężki osprzęt, co umożliwia mocowanie różnego typu wyposażenia.



OPCJONALNIE DODATKOWY CIĘŻAR

Istnieje możliwość dodania obciążników przednich i tylnych, aby umożliwić zastosowanie ciężkiego osprzętu.
Z przodu: 50 kg × 10 szt. (500 kg), 50 kg × 14 szt. (700 kg)
Z tyłu: 100 kg × 2 szt. (200 kg)



ZBIORNIK PALIWA O DUŻEJ POJEMNOŚCI

Maksymalna pojemność 230 l umożliwia pracę przez długie godziny po jednorazowym zatankowaniu.



MECHANIZM RÓŻNICOWY O OGRANICZONYM POŚLIZGU NA PRZEDNIEJ OSI

Dzięki zminimalizowanemu poślizgowi kół i zwiększonej przyczepności zapewniona jest wysoka przyczepność potrzebna do holowania osprzętu, umożliwiając jednocześnie wygodne manewrowanie w trudnym terenie, takim jak błotniste pola.



SKRZYŃKA Z MAKSYMALNĄ LICZBĄ BIEGÓW W SWOJEJ KLASIE

Dzięki skrzyni Powershift z 32 biegami do przodu i tyłu (8 biegów x 2 zakresy x 2 biegi), zapewniona jest maksymalna wydajność pracy przy zapewnieniu optymalnej skuteczności w różnych środowiskach.



POWERSHIFT

Zmiana do 8 biegów za naciśnięciem przycisku. Pedał sprzęgła nie jest konieczny, co znacznie zwiększa wygodę pracy.



FUNKCJA ZAWRACANIA/PODNOŻENIA TUZ

Osprzęt jest automatycznie podnoszony przy cofaniu lub zawracaniu, a WOM jest zatrzymywany, ograniczając niepotrzebne działania do minimum, zapewniając tym samym bezpieczeństwo pracy.

PODŁĄCZANIE OSPRZĘTÓW



Łatwe i wygodne podłączenie różnego osprzętu umożliwia szybką i wydajną pracę. Elektroniczny tylny TUZ ułatwia montaż ciężkiego osprzętu, a górny łącznik hydraulicznego (jako opcja) jest jeszcze wygodniejszy. 14 zaworów hydraulicznych (z których 2 są opcjonalne) umożliwia przyłączenie bardziej różnorodnego osprzętu, a szybkołączna można obsługiwać jedną ręką. Niezależny WOM to dodatkowy atut tej maszyny. Ponadto zewnętrzny włącznik WOM i przyciski do podnoszenia i opuszczania TUZ na tylnym błotniku ułatwiają montaż osprzętów i zapewniają doskonałą kontrolę na zewnątrz maszyny.



SERIA HX



14 ZAWORÓW HYDRAULICZNYCH

Maksymalna liczba zaworów hydraulicznych to 6 z przodu i 8 z tyłu (2 tylne są opcjonalne).

SZYBKOZŁĄCZA OBSŁUGIWANE JEDNĄ RĘKĄ

Ciągnik posiada szybkozłączka, które mogą być obsługiwane jedną ręką, dzięki czemu osprzęt może być wygodnie podłączany i odłączany bez zbędnego manipulowania.



ELEKTRONICZNY TYLNY TUZ

Teleskopowy łącznik i sterowanie elektroniczne umożliwiają łatwy montaż osprzętu.

ZDALNY PRZEŁĄCZNIK WOM NA TYLNYM BŁOTNIKU (PRAWY/LEWY)

Większa wygodna dzięki możliwości montowania, odłączania i sprawdzania osprzętu z zewnątrz.



WOM

Niezależny 3-biegowy wał odbioru mocy (WOM) może pracować bez względu na to, czy ciągnik jest w ruchu, czy też nie.

- **Funkcja tempomatu WOM:** Utrzymuje stałą prędkość obrotową wału odbioru mocy.
- **Funkcja AUTO WOM:** automatycznie załącza/wyłącza WOM z ustawionej wysokości tylnego zaczepu 3-punktowego.
- **Funkcja zależnego WOM:** w zależności od prędkości jazdy: prędkość obrotowa WOM jest proporcjonalna do prędkości jazdy.

WYGODA W PRACY

Ciągniki serii HX pozwalają na zminimalizowanie zmęczenia dzięki doskonałej amortyzacji kabiny, a pokaźnych rozmiarów fotel z zawieszeniem pneumatycznym oferuje wygodną jazdę. Ponadto fotel obraca się o 20 stopni w prawo i lewo, zapewniając wręcz nieograniczony widok do przodu i widoczność pod wieloma kątami, co znacznie ułatwia pracę. Elektroniczny podłokietnik w połączeniu z lodówką, która ma również funkcję podgrzewania sprawia, że zimne i gorące produkty można łatwo przechowywać w kabinie. W połączeniu z ładowarką indukcyjną podnosi komfort operatora na wyższy poziom.



NIEZRÓWNANA WIDOCZNOŚĆ

Kabina z 5 słupkami i szeroka boczna szyba pozwalają zminimalizować martwe punkty, zapewniając szeroką widoczność z przodu oraz precyzyjne i bezpieczne wykonywanie zadań, a także przyjemne środowisko pracy.

SERIA HX



PODGRZEWANY FOTEL WYSOKIEJ KLASY

Wysokiej klasy fotel z zawieszeniem pneumatycznym i dużym siedziskiem oraz funkcją podgrzewania został dostosowany tak, aby zapewniać przytulność i wygodę, a dzięki funkcji obrotu o 20° w obu kierunkach widoczność jest zapewniona pod wieloma kątami.



AUTOMATYCZNIE SKŁADANY FOTEL POMOCNICZY

Możliwość transportu współpasażerów do miejsca pracy oraz większa wygoda wsiadania dzięki automatycznie składanemu fotelowi.



POJEMNIK DO PRZECHOWYWANIA GORĄCYCH I ZIMNYCH PRODUKTÓW Z BEZPRZEWODOWYM ŁADOWANIEM TELEFONU KOMÓRKOWEGO (OPCJONALNIE)

Miejsce na telefon, które umożliwia bezprzewodowe ładowanie, oraz pojemnik do przechowywania gorących i zimnych produktów, dla większej wygody.



ELEKTRONICZNY PODŁOKIETNIK

Podłokietnik można przesuwając do przodu i do tyłu, a dźwignie i przełączniki można wygodnie obsługiwać.

AMORTYZACJA KABINY

Drgania i wstrząsy na nierównym terenie są pochłaniane, zapewniając operatorom komfort nawet podczas długiej pracy oraz pozwalając zmniejszyć zmęczenie.

GUMOWA PODUSZKA

AMORTYZATOR



KOMFORTOWA PRACA

Pracuj wygodnie przez cały dzień dzięki różnym udogodnieniom i precyzyjnym funkcjom, które mogą być dodane w celu zwiększenia wydajności pracy.



REFLEKTORY PRZEDNIE LED

Wyróżniający się opływową konstrukcją reflektor LED zwiększa przednią widoczność.



PRZEDNIE/TYLNE ŚWIATŁA ROBOCZE LED

Zapewniające doskonałe doświetlenie. Lampy LED zwiększają bezpieczeństwo i wydajność pracy w nocy.



ZDALNY PRZEŁĄCZNIK WOM NA TYLNYM BŁOTNIKU

Zdalny przełącznik WOM z lewej/prawej strony tylnego błotnika umożliwia łatwą regulację przy montowaniu osprzętu z zewnątrz.



GÓRNY ŁĄCZNIK HYDRAULICZNY (OPCJONALNIE)

Długość górnego łącznika hydraulicznego można z łatwością dostosować automatycznie, zwiększając wygodę montowania osprzętu.



WYCIERACZKA TYLNA ORAZ PODGRZEWANA TYLNA SZYBA

Wycieraczka tylna i podgrzewanie tylnej szyby zapewniają dobrą widoczność nawet podczas niekorzystnych warunków pogodowych.



OPONY RADIALNE

Opony radialne umożliwiają wygodną jazdę z niskimi drganiami, a ich duża przyczepność została zoptymalizowana pod kątem holowania.

ŁATWOŚĆ WSIADANIA I WYSIADANIA

Zaprojektowany w celu zwiększenia bezpieczeństwa i wygody wsiadania i wysiadania.



POMOCNICZE OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE

Oddzielne pomocnicze oświetlenie wewnętrzne, które zapewnia lepszą widoczność joysticka i przełączników podczas pracy w nocy.



SZEROKI SZYBERDACH

Szeroki szyberdach zapewnia jeszcze lepszą widoczność podczas korzystania z ładowacza.

SERIA HX

INTELIĞENTNE ROZWIĄZANIA



REWERS

Wygodne przełączanie między jazdą do przodu i cofaniem bez naciskania pedału sprzęgła – tylko przy użyciu dźwigni.



TELESKOPOWY UKŁAD KIEROWNICZY Z REGULACJĄ NACHYLENIA

Kierownicę można dostosować do budowy ciała i preferencji kierowcy. Przechył o 24°, długość teleskopowa – 50 mm.



GNIAZDA USB I ZASILANIA 12V

Istnieje możliwość ładowania urządzeń mobilnych oraz różnych elektrycznych narzędzi roboczych, zwiększając tym samym wydajność pracy.



PRZEŁĄCZNIK NAPĘDU NA 4 KOŁA

Po włączeniu przełącznika uruchamiany jest napęd na 4 koła, a po jego wyłączeniu następuje automatyczne przejście na napęd na 2 koła, zwiększając wygodę parkowania i jazdy. Przełącznik można nacisnąć podczas jazdy, aby łatwo przejść na napęd na 4 koła.



AUDIO BLUETOOTH

Funkcja stereo Bluetooth do rozmów w trybie głośnomówiącym i odtwarzania muzyki, uprzyjemnia długie godziny pracy.



KLIMATYZACJA

Funkcje klimatyzacji i ogrzewania zapewniają przyjemne i przytulne środowisko pracy.

WYMIARY



496

2,600

4,518

4,887



1,854



2,906

1,800

2,267

PRZEDNIA WIDOCZNOŚĆ W MODELACH HX 1302/HX 1402

1. SZEROKI, PRZEŹROCZYSTY SZYBERDACH

Lepsza widoczność podczas pracy z ładowaczem czołowym.

2. KABINA Z 5 SŁUPKAMI

Zapewnia panoramiczny widok i przestronność.

3. PRZEDNIE ŚWIATŁA ROBOCZE LED (4 SZT.)

Dobra widoczność z przodu podczas pracy w nocy.

4. SILNIK O POJEMNOŚCI 3,8 l (STAGE V)

Do 142 KM czystej mocy.

5. JEDNOCZĘŚCIOWA MASKA Z ŁATWYM OTWIERANIEM

Dogodna konserwacja silnika.

6. REFLEKTORY LED

Dobra widoczność z przodu podczas jazdy.

7. PRZEDNIE OBCIĄŻNIKI OPCJONALNIE

Przód: 50 kg × 10 szt. (500 kg),
50 kg × 14 szt. (700 kg)/

8. MECHANIZM RÓŻNICOWY O OGRANICZONYM POŚLIZGU NA PRZEDNIEJ OSI

Łatwa jazda po trudnym podłożu, np. na błotnistych polach.

9. 32-BIEGOWA SKRZYŃNIA BIEGÓW

Optymalna wydajność w różnym otoczeniu.

10. ZBIORNIK PALIWA O DUŻEJ POJEMNOŚCI (230l)

Zapewnia długotrwałą pracę.

11. POMOCNICZE OŚWIETLENIE ROBOCZE LED

Umożliwia pracę w nocy.



SERIA HX

TYLNA WIDOCZNOŚĆ W MODELACH HX 1302/HX 1402

1. BOCZNE ŚWIATŁA ROBOCZE LED (2 SZT.) OPCJONALNIE

Bezpieczne wsiadanie i wysiadanie podczas pracy w nocy.

2. TYLNE ŚWIATŁA ROBOCZE LED (4 SZT.)

Dobra widoczność z tyłu podczas pracy w nocy.

3. POMOCNICZE OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE

Dokonała widoczność przełączników podczas pracy w nocy.

4. WYCIERACZKA TYLNA I PRZEWÓD DO OGRZEWANIA TYLNEJ SZYBY

Dobra widoczność z tyłu w każdych warunkach pogodowych.

5. ZEWNĘTRZNY PRZEŁĄCZNIK WOM I ZACZEPU 3-PUNKTOWEGO

Dogodne montowanie i odłączanie oraz sprawdzanie osprzętu z zewnątrz.

6. GÓRNY ŁĄCZNIK HYDRAULICZNY OPCJONALNIE

Dogodne montowanie i regulowanie osprzętu.

7. TYLNY ROZDZIELACZ HYDRAULICZNY

Do różnorodnego osprzętu / dogodne montowanie i odłączanie przy użyciu szybkozłączy obsługiwanych jedną ręką.

8. TYLNY TUZ

Udźwig do 4410 kg.

9. AMORTYZACJA KABINY

Zapewnia wygodę jazdy.

10. WOM

Skuteczne wykonywanie pracy przy użyciu osprzętu.

11. OPONY RADIALNE

Opony zoptymalizowane do holowania.



PARAMETRY

MODEL	HX9010	HX1001	HX1201	HX1201ATC
SILNIK				
Producent	Daedong			
Model	4JTA - TP5A			
Moc silnika	KM [kW]	99,96 [73,5]	111,52 [82]	127,16 [93,5]
Znamionowa prędkość obrotowa	obr/min	2200		
Maks. Moment obr.	Nm	400	446	508
Procent rezerwy momentu obr.	%	30,3	30,4	30
Typ	Diesel, 4 cylindry, rzędowy, chłodzony cieczą			
Liczba cylindrów	4			
Pojemność skokowa	cm ³	3833		
POJEMNOŚĆ				
Zbiornik paliwa	L	180		
WOM				
Tylny WOM	obr/min	Niezależny, zależny, 540/540ECO/1000		
UKŁAD HYDRAULICZNY				
Kontrola tylnego zaczepu trzypunktowego	EHR			
Pompa zębata	l/min	74,8		
Pompa wspomaganie układu kierowniczego	l/min	46,2		
Całkowity przepływ hydrauliczny	l/min	121		
TUZ	Kategoria II			
Łącznik dolny	Szybkozłącza			
Udźwig w punkcie podnoszenia	kg	4410		
Zaczep transportowy tylny	Dolny transportowy			
Ilość złączy hydraulicznych tylnych	4 złącza (2 sekcje)	4 złącza (2 sekcje)	4 złącza (2 sekcje)	6 złączy (3 sekcje)
SKRZYŃNIA BIEGÓW				
Przekładnia	Power Shuttle (mechaniczna)			Power Shift (automatyczna)
Ilość biegów/zakresów	32 x 32			
Rodzaj przekładni	Power Shuttle			
Wspomaganie kierownicy	Hydrostatyczne			
Blokada mechanizmu różnicowego	Standardowa tylnej osi			
PRĘDKOŚĆ JAZDY				
Przód	km/h	0,23 - 37,65		0,38 - 37,83
Tył	km/h	0,23 - 37,39		0,37 - 37,57
WYMIARY				
Długość całkowita (z TUZ-em)	mm	4398		
Szerokość całkowita (minimalna szerokość bieżnika)	mm	2250		
Rozstaw kół przednich	mm	1660	1680	
Rozstaw kół tylnych	mm	1790		
Całkowita wysokość z kabiną	mm	2843		
Rozstaw osi	mm	2410		
Prześwit	mm	481		
Promień skrętu (z hamulcem)	mm	3870 (L) / 3870 (P)		
ROZMIARY OPON				
Opony rolnicze przednie	380/70R24			
Opony rolnicze tylne	480/70R34			
Waga maszyny z kabiną	kg	4428		4643

* UWAGA: * Parametry i konstrukcja mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Ładowacz czołowy

MODEL	KL1202
A Wysokość podnoszenia do sworznia obrotu	3813 mm
B Wysokość załadunku	3450 mm
C Wysokość wysypu	2893 mm
D Zasięg na maksymalnej wysokości	551 mm
E Maksymalny kąt wysypu	50
F Zasięg na poziomie gruntu	2450 mm
G Maksymalny kąt nabierania	50
H Głębokość kopania	250 mm
J Całkowita wysokość w pozycji złożonej	2027 mm
L Głębokość standardowej łyżki	664 mm
M Wysokość standardowej łyżki	641 mm
N Całkowita długość standardowej łyżki	896 mm

MODEL	KL1202
Udźwig w punkcie maksymalnej wysokości	2316 kg
Siła zrywania	3690 kg
Siłowniki podnoszące	85 x 608 mm
Siłowniki łyżki	80 x 449 mm
Dostępne rozmiary łyżek	2300 mm
Waga łyżki	268 kg
Wagaw aprzybliż (bez łyżki)	970 kg
Pojemność łyżki	0,74 m ³

* Parametry i konstrukcja mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

PARAMETRY

MODEL	HX1302	HX1402	HX1303	HX1403
SILNIK				
Producent	Daedong			
Model	4JTA - TP5A			
Moc silnika	KM [kW]	131,92 [97]	142,12 [104,57]	
Znamionowa prędkość obrotowa	obr/min	2200		
Maks. Moment obr.	Nm	530	540	
Procent rezerwy momentu obr.	%	26	19	
Typ	Diesel, 4 cylindry, rzędowy, chłodzony cieczą			
Liczba cylindrów	4			
Pojemność skokowa	cm ³	3833		
POJEMNOŚĆ				
Zbiornik paliwa	L	230		
WOM				
Tylny WOM	obr/min	Niezależny, zależny, 540/540ECO/1000		
UKŁAD HYDRAULICZNY				
Kontrola tylnego zaczepu trzypunktowego	EHR			
Pompa zębata	l/min	74,8	119	
Pompa wspomaganie układu kierowniczego	l/min	46,2	47,8	
Całkowity przepływ hydrauliczny	l/min	121	166,8	
TUZ	Kategoria II			
Łącznik dolny	Szybkozłącza			
Udźwig w punkcie podnoszenia	kg	4410	4852	
Zaczep transportowy tylny	Dolny transportowy			
Ilość złączy hydraulicznych tylnych	6 złączy (3 sekcje)		8 złączy (4 sekcje)	
SKRZYŃNIA BIEGÓW				
Przekładnia	Power Shift (automatyczna)			
Ilość biegów/zakresów	32 x 32			
Rodzaj przekładni	Power Shuttle			
Wspomaganie kierownicy	Hydrostatyczne			
Blokada mechanizmu różnicowego	Standardowa tylnej osi			
PRĘDKOŚĆ JAZDY				
Przód	km/h	0,38 - 37,83		
Tył	km/h	0,37 - 37,57		
WYMIARY				
Długość całkowita (z TUZ-em)	mm	4518		
Szerokość całkowita (minimalna szerokość bieżnika)	mm	2267		
Rozstaw kół przednich	mm	1854		
Rozstaw kół tylnych	mm	1800		
Całkowita wysokość z kabiną	mm	2906		
Rozstaw osi	mm	2600		
Prześwit	mm	496		
Promień skrętu (z hamulcem)	mm	4200		
ROZMIARY OPON				
Opony rolnicze przednie	380/85R28			
Opony rolnicze tylne	460/85R38			
Waga maszyny z kabiną	kg	4964		

* UWAGA: * Parametry i konstrukcja mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Ładowacz czołowy

MODEL	KL1402
A Wysokość podnoszenia do sworznia obrotu	4073 mm
B Wysokość załadunku	3709 mm
C Wysokość wysypu	3185 mm
D Zasięg na maksymalnej wysokości	617 mm
E Maksymalny kąt wysypu	56
F Zasięg na poziomie gruntu	2533 mm
G Maksymalny kąt nabierania	54
H Głębokość kopania	260 mm
J Całkowita wysokość w pozycji złożonej	2120 mm
L Głębokość standardowej łyżki	664 mm
M Wysokość standardowej łyżki	641 mm
N Całkowita długość standardowej łyżki	896 mm

MODEL	KL1402
Udźwig w punkcie maksymalnej wysokości	2510 kg
Siła zrywania	3600 kg
Siłowniki podnoszące	90 x 580 mm
Siłowniki łyżki	80 x 470 mm
Dostępne rozmiary łyżek	2300 mm
Waga łyżki	268 kg
Wagaw aprzybliż (bez łyżki)	972 kg
Pojemność łyżki	0,74 m ³

* Parametry i konstrukcja mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Automatyczny napęd 4x4
- Automatyczny WOM
- Tempomat WOM
- Prędkościomierz
- Sterowanie światłem awaryjnym
- Zewnętrzny siłownik hydrauliczny
- Joystick
- Błotniki przedni i tylny
- Teleskopowe podwójne lusterko wsteczne
- Klimatyzacja/ogrzewanie i nawiew
- Wycieraczka tylna
- Podgrzewany fotel z zawieszeniem pneumatycznym
- Zewnętrzna regulacja (przyciski) podnoszenia i opuszczania TUZ
- Funkcja WOM zależna od prędkości jazdy
- Gniazdo 7-stykowe
- Teleskopowa kierownica z regulacją nachylenia
- Fotel instruktora
- Sygnał cofania
- Funkcja spoczynkowa (ustawienia osprzętu w położeniu równoległym do podłoża) przy użyciu jednego przycisku

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Obciążniki przednie i tylne
- Sekcje hydrauliczne (pływająca/pływająca i odcinająca)
- Lodówka do przechowywania gorących i zimnych produktów z bezprzewodowym ładowaniem telefonu komórkowego
- Światło ostrzegawcze
- Boczne światła robocze
- Hydrauliczny łącznik górny
- Zestaw wolnego spływu



#WatahaKioti

SZEROKA GAMA MASZYN DO KAŻDEGO ZADANIA

Niezależnie od tego, czy szukasz kompaktowego traktora do prac wokół domu, potężnej maszyny do ciężkich zadań polowych, kosiarki, czy pojazdu UTV:

KIOTI to pewność, że znajdziesz idealną maszynę



SERIA CS

Idealny pomocnik dla niewielkich gospodarstw



SERIA CX

Większa moc udźwigu dla wymagających



SERIA CK

Kompaktowe traktory na każde wyzwanie



SERIA DK

Moc i wydajność w kompaktowym rozmiarze



SERIA RX

Najmocniejsze traktory gotowe do każdego zadania



SERIA HX

Niezawodne połączenie mocy i wszechstronności



KIOTI K9

Pojazdy użytkowe UTV na których możesz polegać



SERIA ZX

Zero wysiłku, szybko i precyzyjnie skoszona trawa

**WEJDŹ NA STRONĘ
BY POZNAĆ LEPIEJ
CAŁĄ WATAHĘ**

WWW.KIOTI.PL





KIOTI

ul. Wapienna 6, 87-100 Toruń

+48 801 06 07 08

www.kioti.pl

kioti@interhandler.pl

