

तपशील

मॉडेल	तपशील	MU4201 - 30.9 kW श्रेणी (42 HP श्रेणी)
इंजिन	प्रकार	कुबोटा V2403-M-DI-INT03, इनलाइन FI, 4 सिलेंडर, लिक्विड कूल्ड
	विस्थापन	2 434 cc
	एअर फिल्टर	ड्राय टाइप, ड्युअल एलिमेंट
	क्लच	डबल क्लच
ट्रान्समिशन	गियर बॉक्स	8F + 4R मेन ट्रान्समिशन सिंक्रोमेश
	वेग	फॉरवर्ड 3.0 km/h - 30.8 km/h रिव्हर्स 3.9 km/h - 13.8 km/h
ब्रेक्स	प्रकार	ऑइल इमर्स्ड डिस्क ब्रेक
फ्रंट एक्सल	प्रकार	फिक्स
हायड्रॉलक्स	लिफ्टिंग क्षमता	1 640 kgf (लिफ्ट पॉइंटवर)
स्टीअरिंग	प्रकार	हायड्रॉलिक डबल ऑक्टिंग पॉवर स्टीअरिंग
पॉवर टेक ऑफ	प्रकार	स्वतंत्र ड्युअल PTO
PTO RPM		STD: 540 @2 484 ERPM ECO: 750 @2 481 ERPM
व्हील आणि टायर्स	पुढील	15.24 cm x 40.64 cm (6 x 16) (2WD) / 20.32 cm x 45.72 cm (8 x 18) (4WD)
	मागील	34.54 cm x 71.12 cm (13.6 x 28) (लो लग आणि हाय लग)
इलेक्ट्रिकल सिस्टीम	बॅटरी	12 V
	अल्टरनेटर	40 A
	स्टार्टर मोटर	12 V, 2.2 kW
	परिमाणे आणि वजन	एकूण वजन व्हील बेस एकूण लांबी (3P शिवाय) एकूण रुंदी ग्राउंड क्लियरन्स ब्रेकसह टर्निंग रेडियस
फ्रंट एक्सल ड्राइव्ह	फ्रंट व्हील ड्राइव्ह	2WD / 4WD (बेव्हल गियर)
इतर	डेक डिझाइन इंधन टाकीची क्षमता	पूर्ण फ्लॅट 60 लिटर

आमच्या निकषानुसार गणना केली आहे. तुम्हाला मिळणारी प्रत्यक्ष क्षमता वेगवेगळी असू शकते. येथील मशीन्सचे तपशील, माहिती आणि स्वरूप यामध्ये कोणतीही पूर्वसूचना न देता बदल केले जाऊ शकतात.

विश्वास ठेवण्याजोगी गुणवत्ता

कुबोटा यांना गुणवत्ता सुधारणेतील प्रमुख प्रगतीसाठी सर्वोच्च मान्यता असलेला डेमिंग पुरस्कार मिळाला आहे. कुबोटा यांना गुणवत्ता व्यवस्थापन प्रणालीसाठी आंतरराष्ट्रीय मानक ISO9001 प्रमाणपत्र, पर्यावरण व्यवस्थापनासाठी आंतरराष्ट्रीय मानक ISO14001 प्रमाणपत्र आणि व्यावसायिक आरोग्य आणि सुरक्षा प्रणालीसाठी आंतरराष्ट्रीय मूल्यांकन मालिका OSHAS 18001 प्रमाणपत्र देखील मिळाले आहे.



डेमिंग पुरस्कार



OSHAS 18001 प्रमाणपत्र



ISO9001 प्रमाणपत्र



ISO14001 प्रमाणपत्र

Dealer Stamp

MU

MU4201

टेक्नोलॉजी, पॉवर आणि मायलेजचे परिपूर्ण समतोल



4 सिलेंडर इंजिन



2WD | 4WD



एका वर्षाची वॉरंटी
सुपर वॉरंटी*



सिंक्रोमेश
ट्रान्समिशन



बॅलेसर
शाफ्ट



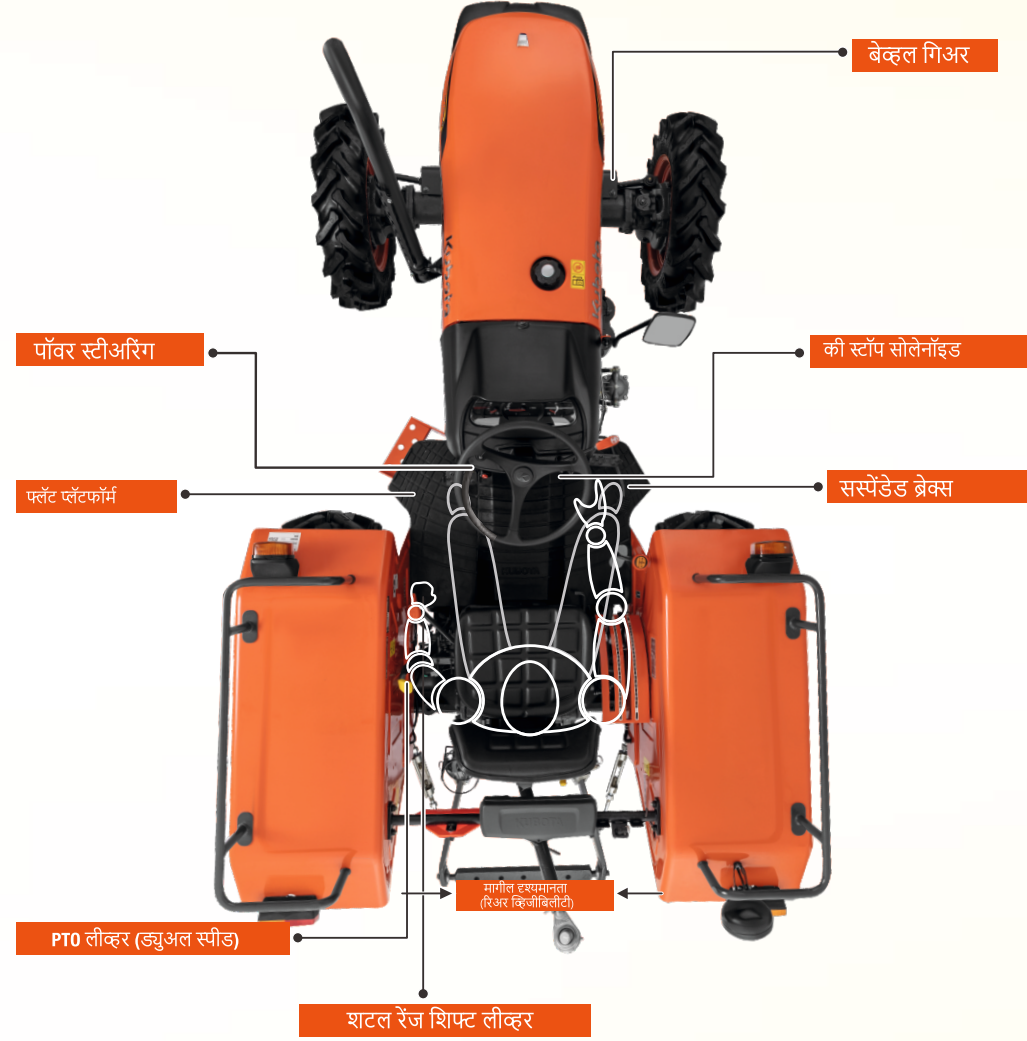
स्वतंत्र
PTO

ऑपरेटर-अनुकूल ड्रायव्हिंग सिस्टम

MU4201

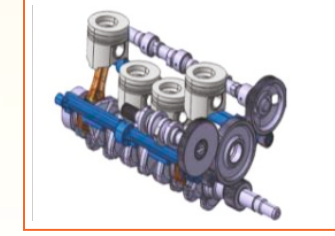
अधिक कार्यक्षम आणि आरामदायी कामासाठी ऑपरेशन उपकरणे बसवलेली आहेत.

कृषी कामांसाठी ऑपरेटरच्या सोयीसाठी आणि आरामासाठी सुसज्ज



टेक्नोलॉजी, पॉवर आणि मायलेजचा परिपूर्ण समतोल तंत्रज्ञान, वीज आणि मायलेज

इंजिन

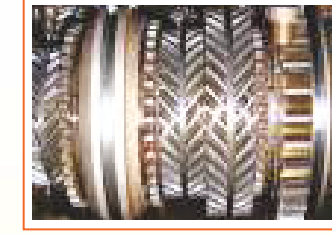


बॅलेंसर शाफ्ट

कमी कंपन आणि कमी आवाज

सिंक्रोमेश ट्रान्समिशन

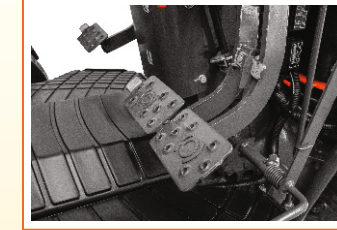
स्मूथ ट्रान्समिशन
शिफ्टिंग करताना गिअरचे सहज ट्रान्समिशन



शटल शिफ्ट
पुढे आणि मागे दिशा बदलणे सोपे होते

आराम

फ्लॉट प्लॅटफॉर्म
कोणत्याही अडथळ्याशिवाय सहजपणे चढणे आणि उतरणे



सस्पेंड ब्रेक्स
ऑपरेटरचा आराम वाढवते

ज्युअल ऑक्टिंग पॉवर स्टीअरिंग
उत्कृष्ट टर्निंग परफॉर्मन्स



सर्वात रुंद फेंडर
सुलभ आणि स्थिर सामान लोडिंगसाठी डिझाइन केलेले

की स्टॉप सोलेनॉइड
ऑपरेटर फक्त चावी फिरवून इंजिन थांबवू शकतो



LED डिस्प्ले
रात्रीच्या वेळी ऑपरेटर्सना निर्देशक (इंडिकेटर्स) सहज ओळखता येतात.



बेव्हल गिअर
कमी देखभाल, दीर्घायुष्य आणि वळणांवर अडथळामुक्त ड्रायव्हिंग



उच्च हायड्रॉलिक लिफ्ट क्षमता
या ट्रॅक्टरवर वापरल्या जाणाऱ्या अवजारांसाठी पुरेशी उच्च क्षमता

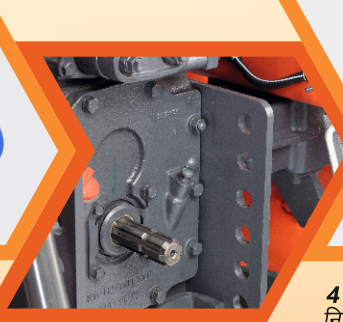
सिंगल पीस बोनट
उघडण्यास आणि वापरण्यास सोपे आणि इंजिन विभागात अधिक चांगली प्रवेशयोग्यता



जागतिक दर्जाचे उच्च प्रतीचे ऑइल सील्स
ऑइल सील्स विश्वसनीय जपानी सील उत्पादक कंपनीद्वारे तयार केलेले आहेत



स्वतंत्र दुहेरी PTO
लीव्हर ऑपरेटरला सहजपणे PTO स्पीड (मानक 540 आणि इकॉनॉमी 750) बदलण्याची परवानगी देतो



4 फिन क्लच
नियमित क्लचच्या तुलनेत 33% चांगली टिकाऊपणा

