

বৈশিষ্ট্যসমূহ	মহিন্দা জিভ ' 225DI 4WD
ইঞ্জিনৰ ধৰণ	মহিন্দা DI
চিলিগ্ৰাৰ সংখ্যা	2
স্থানচ্যুতি/ডিচপ্লেচমেণ্ট	1366 cm <sup>3</sup>
সৰ্বাধিক টৰ্ক	68 Nm
সৰ্বাধিক পিটিঅ' (PTO) পাৱাৰ	13.7 kW (18.4 HP)
বেটেড আৰপিএম (RPM)	2300 r/min
এয়াৰ ক্লিনাৰৰ প্ৰকাৰ	ড্ৰাই
ইন্ধন টেংকৰ ক্ষমতা	19 l
টায়াৰ	পৰৱৰ্তী: 127x407 (5x16) পূৰ্বৱৰ্তী: 211 x 610 (8.3x24)
পিটিঅ' (PTO) গতিৰ সংখ্যা	দুই (605, 750)
ট্ৰেকপ্ৰস্তু এডজাষ্টমেণ্টৰ সংখ্যা	6
	762 mm (30 ইঞ্চি), 813mm (32 ইঞ্চি) 864 mm (34 ইঞ্চি) 914mm (36 ইঞ্চি) ষ্টেণ্ডাৰ্ড
ঘূৰণীয়া ব্যাসাৰ্ধ	2.3 m
ষ্টিয়েৰিংৰ ধৰণ	পাৱাৰ ষ্টিয়েৰিং
ট্ৰেন্সমিচনৰ প্ৰকাৰ	ষ্টাইলিং মেচ
গিয়াৰৰ সংখ্যা	8F + 4R
ট্ৰেক্টৰৰ গতি	নূন্যতমঃ 2.08 সৰ্বাধিকঃ 25 km/h
হাইড্ৰলিক্স	পিচি (PC) আৰু ডিচি (DC)
ক্ষমতা উত্তোলন	750 kg
ব্ৰেকৰ প্ৰকাৰ	তেলত ডুব গৈ থকা ব্ৰেক

## মহিন্দা জিভ ' 225DI 4WD, শক্তি, প্ৰদৰ্শন, লাভ

মহিন্দা জিভ 'ৰ অতুলনীয় শক্তি আছে, 68 এনএম (Nm) ৰ শক্তিশালী টৰ্কৰ সৈতে। যি সকলো কাম সহজ কৰি তোলে। ইয়াৰ উপৰিও, ইয়াৰ আটাইতকৈ বেছি পিটিঅ' (PTO) শক্তি আছে, যিয়ে সকলো সঁজুলি দক্ষতাৰে কঢ়িয়াবলৈ অনুমতি দিয়ে।

জিভ ' 225 4WD সকলো আন্তঃ-শস্য কাম 1372mm (54 ইঞ্চি) ৰ বাবে উপযুক্ত। ইয়াৰ এটা ভাল গ্ৰাউণ্ড ক্লিয়াৰেন্স আৰু টাৰ্ণিং ব্যাসাৰ্ধ আছে। নতুন মহিন্দা জিভ 'ৰ উত্তোলন ক্ষমতা 750 kg, ইয়াত ডাঙৰ টায়াৰ আছে: সন্মুখত 5x16 আৰু পিছফালে 8.3x24, আৰু উন্নত গ্ৰিপৰ বাবে 4-হুইল ড্ৰাইভৰ সৈতে সজ্জিত।

ইয়াৰ তত্ত্বাৱধান আৰু মালিকীস্বত্বৰ কম ব্যয়, উৎকৃষ্ট মাইলেজ, আৰু স্পেয়াৰ পাৰ্টছৰ সহজ উপলব্ধতা আছে। ইয়াৰ শ্ৰেণীত আটাইতকৈ ইন্ধন-দক্ষ ট্ৰেক্টৰ হোৱাৰ বাবে, আপোনাৰ লাভ বৃদ্ধি হয়।

ইক 'নমিক পিটিঅ' (PTO) ৰ অধিক শক্তি আছে, যাৰ ফলত ফৰৱাৰ্ড-ৰিভাৰ্চ ৰ 'টাভেটৰ দ্ৰুতগতিত বৃদ্ধি হয় আৰু ইন্ধনৰ ব্যৱহাৰ হ্রাস হয়। মহিন্দা জিভ ' 225 4WD লৈ আনক আৰু অভূতপূৰ্ব শক্তি, প্ৰদৰ্শন আৰু লাভৰ অভিজ্ঞতা লওঁক।



Mahindra  
**JIVO** 4WD  
**225DI**

শক্তি। কাৰ্যক্ষমতা। লাভ।

mahindra<sup>Rise</sup>

প্ৰৱৰ্তন কৰা হৈছে সংকীৰ্ণ ট্ৰেক প্ৰস্তুৰ সৈতে

## মহিন্দা জিভ ' 2254WD



Mahindra  
**JIVO** 4WD  
**225DI**

শক্তি। কাৰ্যক্ষমতা। লাভ।

মহিন্দা  
ট্ৰেক্ট

টাফ সদায়েই

এখানে  
কল কৰক **1800 2100 700**

মহিন্দা ট্ৰেক্টৰ

মহিন্দা এণ্ড মহিন্দা লিমিটেড, ফাৰ্ম ইকুইপমেণ্ট ছেণ্টাৰ:  
ফাৰ্ম ডিভিজন, এ এফ এছ মুখা কাৰ্যালয়, মহিন্দা টাৱাছ, ১ম মহলা, আকুৰলী ৰোড, কান্দিৱলী (পূ), মুম্বাই 400101, ভাৰত।  
www.mahindractor.com facebook.com/MahindraTractorsIndia

twitter.com/TractorMahindra youtube.com/MahindraTractorsofficial www.instagram.com/mahindractorofficial

## প্ৰৱৰ্তন কৰা হৈছে মহিন্দা জিভ ' 225DI 4WD

মহিন্দাৰ নতুন 4WD ট্ৰেক্টৰ কুঁহিয়াৰ খেতি আৰু আন্তঃ-শস্য ব্যৱহাৰৰ বাবে ডিজাইন কৰা হৈছে। ই আপোনাক কোনো আপোচ অবিহনে একাধিক উদ্দেশ্যৰ বাবে ইয়াক ব্যৱহাৰ কৰিবলৈ অনুমতি দিয়ে। বেষ্ট-ইন-ক্লাছ পিচিঅ' এইচপি (PTO HP) ৰ সৈতে, মহিন্দা জিভ 'য়ে আপোনাক অতুলনীয় প্ৰদৰ্শন, শক্তি আৰু মাইলেজ প্ৰদান কৰে। গতিকে আপুনি কম খৰচত অধিক কাম কৰিব পাৰে। ইয়াৰ মজবুত আৰু ভালদৰে ডিজাইন কৰা ডিজাইনে কুঁহিয়াৰ পথাৰত আৰু আন্তঃ-শস্য চপোৱাৰ সময়ত চলাবলৈ সহজ কৰি তোলে। গতিকে আপুনি কিহৰ বাবে অপেক্ষা কৰি আছে, এতিয়া আপোনাৰ হাতত সকলো কৰাৰ ক্ষমতা আছে।

## কঠিন কাম আৰু একাধিক ব্যৱহাৰৰ বাবে শক্তিশালী ডিজাইন

- ডাঙৰ সঁজুলিৰ বাবে শক্তিশালী
- 'ৰ' টাভেটৰ সৈতে উন্নত প্ৰদৰ্শনৰ বাবে 2 স্পীড পিচিঅ' (PTO)
- দৈনিক ব্যৱহাৰৰ বাবে শক্তিশালী ধাতুৰ বডি
- গধুৰ বোজা সহজে তুলিবলৈ 750 kg উচ্চ উত্তোলন ক্ষমতা



হাল:

উচ্চ টৰ্ক ব্যৱহাৰ কৰি গভীৰ আৰু সমানভাৱে খনন কৰিব পাৰে।

## স্বয়ংক্ৰিয় ড্ৰাফ্ট আৰু গভীৰতা নিয়ন্ত্ৰণ (AD/DC)

ই হাল আৰু কাল্টিভেটৰৰ দৰে সঁজুলি স্থাপন কৰাত সহায় কৰে।  
সকলো আন্তঃ-শস্য ব্যৱহাৰৰ বাবে অতি উপযোগী।  
মাটি উত্তোলন আৰু সমতল কৰাৰ বাবে ব্যৱহাৰ কৰা হয়।

ৰ' টাভেটৰ:

সৰ্বাধিক পিচিঅ' (PTO) পাৱাৰ ব্যৱহাৰ কৰি ৰ' টাভেটৰৰ সৈতে উন্নত কৰাৰেজ



আন্তঃ-শস্যৰ কাম সহজ কৰাৰ  
বাবে উচ্চ গ্ৰাউণ্ড ক্লিয়াৰেন্স

ট্ৰলী:

ৰাস্তাত অধিক গতিত (25 km/h) একে  
সময়তে অধিক ভ্ৰমণ কৰা সম্ভৱ কৰে।



## কুঁহিয়াৰ খেতি আৰু আন্তঃশস্যৰ কামৰ বাবে অতি লাভজনক

- কুঁহিয়াৰৰ বাবে উন্নত সমৰ্থন
- ই-পিচিঅ' (E-PTO) এটা সঞ্চালন কৰোঁতে নিৰন্তৰ গতি বজাই ৰাখে আৰু উন্নত পালভাৰাইজেশ্বন প্ৰদান কৰে
- পুনৰ পানী দিয়া (অধিক জলসিঞ্চন) কেইদিনমানৰ বাবে বন্ধ কৰিব পাৰি।
- 762 mm (30 ইঞ্চি) ঠেক ট্ৰেক প্ৰস্থ আৰু 2.3 মিটাৰ (m) সৰু ঘূৰ্ণন ব্যাসাৰ্ধ - সহজে বেঁকা হয় আৰু কুঁহিয়াৰ খেতি আৰু আন্তঃ-শস্যৰ কামত ব্যৱহাৰ কৰা হয়। যিয়ে ইয়াক কুঁহিয়াৰ খেতিৰ বাবে অতি অনুকূল আৰু উপকাৰী কৰি তোলে।
- বেডৰ প্ৰস্থ বৃদ্ধি কৰিলে মাটি আৰু সাৰৰ ব্যৱস্থাপনাত যথেষ্ট সহায় কৰে

