

Kubota



DIESLOVÝ TRAKTOR KUBOTA 4x4

M

M6040/M7040/M8540

Narrow

S úzkou kompaktní karoserií a možností volby mezi modelem s kabinou nebo ochranným rámem, jsou tyto traktory ideální pro práci na vinicích a v sadech

Dost úzký na to, aby pracoval na vinici a dost nízký na to, aby projel pod větvemi stromů.

Inovovaná kabina Kubota Narrow

M7040 a M8540 jsou úzké traktory, které jsou nově navrženy s klimatizovanou kabinou zajišťující pohodlí obsluhy při práci. Pokud se snažíte zbavit tepla v horký letní den, nebo se chcete zahřát při práci v zimě, je klimatizovaná kabina ideálním řešením.

Kompaktní a úzká konstrukce

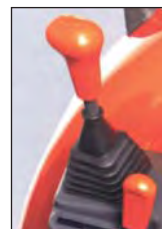
Rozšířili jsme naši řadu úzkých traktorů o modely M6040, M7040 a M8540. Tyto traktory byly vyvinuty specificky pro ty, kteří pracují ve vinicích, sadech, nebo kdekoli je třeba kompaktního traktoru s výkonem série M. Jejich celková šířka je 1220 mm s běžnými koly. Pro zvýšení užitečné hodnoty jsme zaoblili rohy, vybavili stroj sklopnými světlými a ujistili se tím

že ovládání je uspořádáno tak, aby nebránilo průjezdu pod nízkými větvemi.



Řazení

Synchronizovaná pětistupňová převodovka disponuje třemi redukčními převody a umožňuje tak volbu z 15 rychlostí vpřed i vzad včetně velmi pomalé rychlosti.



Hydraulické řízení

Tyto úzké traktory jsou vybaveny hydraulickým řízením Kubota, které umožňuje lehké ovládání stroje a usnadňuje zatáčení ve vinicích, sadech a ostatních úzkých prostorách.

Brzdový systém

Traktory jsou vybaveny hydraulickým brzdovým systémem pracujícím na všechna čtyři kola, který vyžaduje minimální ovládací sílu a automaticky připojuje pohon 4x4 při brzdění.

Přídavné hydraulické okruhy pro čelní nářadí

K přední pravé straně jsou připojeny dva přídavné hydraulické okruhy jako volitelné vybavení. Ovládací páka je umístěna vedle volantu pro snadné ovládání. Dále je možné stroj vybavit ovládním průtoku hydraulického oleje pro snadnější ovládání a připojování pracovního nářadí

Hydraulika a PTO

Tyto traktory jsou vybaveny hydraulickým čerpadlem o kapacitě 61 l/min se zlepšenou kapacitou zdvihu na 2.300 kg, což umožňuje použití velkých nástrojů. Nezávislé PTO s brzdou zlepšuje efektivitu práce.

Kubota Bi-speed

Patentovaný systém pohonu předních kol při natočení o více jak cca 30 stupňů, kdy se přední kola otáčejí téměř dvakrát rychleji než zadní. Výsledkem je menší poloměr otáčení a minimalizace poškození podloží.

Technická data

Model	M6040 DTN	M7040 DTN/DTNQ	M8540 DTN/DTNQ
Motor			
Typ (výrobce Kubota)	V3307–DI–TE3,E–CDIS, přímý vstřík		V3800 DI,TE3, E–CDIS, přímý vstřík
Počet válců	4/s přeplňováním		
Jmenovité otáčky (ot/min)	2 600		
Výkon motoru (SAE) (HP)	66,0	73,6	88,1
Výkon motoru (využitelný) (HP)	63,5	71,0	85,5
Výkon PTO (HP)	56,0	64,0	76,0
Objem motoru (cm ³)	3331		3769
Kapacita nádrže (l)	60	60/78	
Vzduchový filtr	Suchý dvoupvkový		
Alternátor (A)	45	45/60	
Převody			
Počet rychlostí ROPS	15 vpřed/15 vzad		
KABINA	15 vpřed/15 vzad		
Max. rychlost (km/h)	37		
Hlavní převodovka	5/plně synchronizované		
Hydraulické reverzní řízení	Standardní, ovládání namontované na sloupku		
Typ spojky	Vlhká, vícekotoučová		
Typ brzd	Hydraulické kotoučové, brzdění na 4 kola		
Brzda přívěsu	Volitelná		
Připojení pohonu 4x4	Elektrohydraulické, Bi–Speed		
Uzávěra diferenciálu (přední/zadní)	Není k dispozici/Mechanická		
PTO			
Typ PTO	Nezávislé PTO, elektrohydraulická spojka		
Rychlost (ot/min)	540/540E		
Hydraulika			
Kapacita čerpadla (l)	61		
3–bodový závěs	Pevný s nízkými konci spojení		
Kategorie	I (II)		
Ovládací systém	Polohový, plovoucí a smíšený		
Zdvihací síla na konci ramene (kg)	2300		
Počet standatdních ventilů	2 standatrně (3. ovládání průtoku volitelně)		
Ostatní			
Řízení	Hydrostatické s posilovačem		
Druh kapotáže	Ocelová s možností otevření		
Typ panelu	Elektronický		
Standardní velikost kol			
(Přední/Zadní)	7.5–16/12.4R24		80/70R18/380/70R28
Rozměry a hmotnosti			
Celková délka (mm)	3620		3680
Celková výška (vrch ROPS / kabina) (mm)	2220	2220/2190	2290/2260
Výška řízení (ROPS) (mm)	1410		
Celková šířka (min.) (mm)	1220	1220/1265	1440/1440
Rozvor (mm)	2050		
Světlná výška (mm)	310	310/310	380/380
Rozchod kol – přední (mm)	1010		1140
– zadní (mm)	900–1385	900–1385/945–1385	1070–1365
Otáčecí radius (bez brzd) (m)	3.5		
Hmotnost stroje s ROPS (kg)	2100		2210
Hmotnost stroje s KAB. (kg)	2300		2410

Výrobce si vyhrazuje právo specifikace bez předchozího upozornění změnit. Pouze pro informační účely. Pro nejaktuálnější informace prosíme, kontaktujte prodejce Kubota © CZ verze Bonas spol. s r. o. 2008



www.bonas.cz/kubota

Razítko prodejce nebo servisního střediska