



For Earth, For Life
Kubota

Spesifikasi

Model	MU5702		
Sistem mesin	4WD		
Mesin	Injeksi langsung, dengan turbocharger berpendingin air 4 putaran diesel		
Tipe	V2403-M-DI-T		
Model	V2403-M-DI-T		
Tenaga bersih	HP	54,5	
Tenaga maksimal	HP	57,1	
Tenaga PTO	KW(HP)	36,4 (48,9)	
Bore and stroke/Langkah	mm	87 x 102,4	
Kapasitas isi silinder	cc	2.434	
Kecepatan putaran maksimum	rpm	2.400	
Torsi maksimum	N-m	213,8	
Baterai	12 V / 55 Ah		
Kapasitas tangki bahan bakar	ℓ	65	
Sistem penggerak	Synchronesh		
Ukuran ban standar	Depan	inci	9,5 - 24
	Belakang	inci	16,9 - 28
Transmisi utama	Synchro Shuttle		
Transmisi	Gear shift, 8 forward and 8 reverse		
Tipe power steering	Hydrostatic power steering		
Sistem pengereman	Mechanical, wet disc type		
Kopling	Dry type		
Sistem penggerak roda depan	Complete helical gear (Bevel gear)		
Radius putar (dengan bantuan rem)	m	3,0	
Kecepatan	Maju	km/jam	3,1 - 31,7 (maks. 35,1)
	Mundur	km/jam	3,1 - 32,2
Power take off system (PTO)	SAE 1-3/8 inch 6 splines		
Ukuran standar	SAE 1-3/8 inch 6 splines		
Kecepatan PTO (kecepatan mesin)	rpm	540 pada 2.258 kec. mesin 750 pada 2.196 kec. mesin	
Sistem hidrolik	Posisi, draft (top link sensing) dan mix control		
Laju aliran pompa hidrolik	ℓ/menit.	30,5	
Sistem kontrol hidrolik	Posisi, draft (top link sensing) dan mix control		
Pengait 3-titik	Kategori 2		
Daya angkat maks.	Pada titik angkat	kg	1.800
	24 inchi di belakang titik	kg	1.550
Berat/dimensi	Standar berat (dengan bumper depan 90 kg, belakang 100 kg) kg 2.540		
Panjang keseluruhan (tanpa pengait dan pemberat)	mm	3.250	
Lebar keseluruhan	mm	1.950	
Tinggi keseluruhan (sampai puncak ROPS)	mm	2.450	
Jarak roda	mm	2.050	
Ground clearance minimum	mm	415	
Tapak	Roda depan	mm	1445, 1475, 1560, 1590, 1645, 1675, 1755, 1785
	Roda belakang	mm	1520, 1630, 1710, 1820

MU

TRAKTOR DIESEL KUBOTA

MU5702

Kombinasi ukuran, berat, dan daya tarikan yang kuat menghasilkan performa yang efisien dalam berbagai jenis aplikasi - bahkan dalam kondisi kerja yang berat sekalipun.



PT. KUBOTA MACHINERY INDONESIA

Tower A at EightyEight@Kasablanka Lantai 16
Jalan Raya Casablanka Kav. 88, Jakarta 12870

Peningkatan Daya Tarikan Berujung pada Performa Tugas yang Efisien

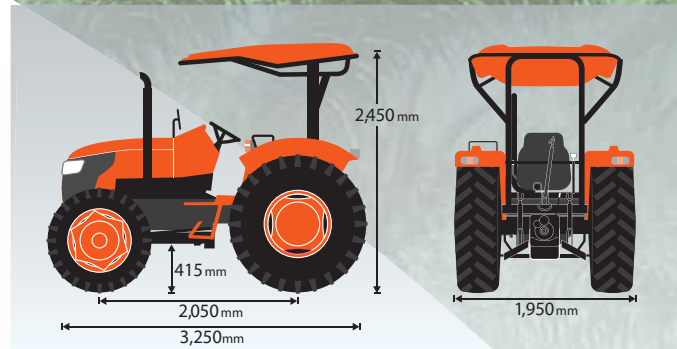
Mesin Diesel 57 HP Kubota

Dengan kapasitas silinder sebesar 2.434 cc, mesin 57 HP Kubota model V2403-M-DI-T dengan turbocharger, berpendingin air 4-tak, 4 silinder, injeksi langsung Kubota 57 HP menghasilkan performa yang efisien bahkan dalam kondisi kerja yang menantang.



Dimensi dan Bobot yang Sesuai

Setiap aspek dari MU5702 - termasuk dimensi dan bobot - telah dirancang secara hati-hati untuk memastikan performa yang handal saat menghadapi kondisi kerja yang tangguh seperti mengolah lahan yang kering dan keras.



Daya Tarikan yang Kuat

Daya tarikan yang kuat dari MU5702 dengan berat 2.540kg turut berkontribusi pada efisiensi performanya yang unggul terutama pada penggunaan di lahan yang kering.



4WD

Daya tarikan kuat digabung dengan 4WD menghantarkan tenaga traktor ke tanah secara efisien dan berimbang. Mengurangi kemungkinan roda berputar di tempat.



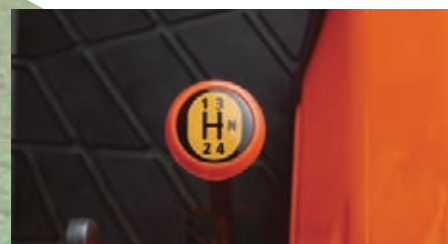
As Depan dan Hub Roda Depan

Radius putar yang lebih kecil dan daya tarikan dari Gigi Bevel 4WD Kubota pada semua sudut kemudi meningkatkan efisiensi operasional. Lumpur dan debu tidak dapat menyentuh as karena Gigi Bevel tersegel sepenuhnya dari kontaminan.



Transmisi Synchro-mesh dengan 8 gigi Maju/Mundur

Transmisi synchro-mesh memiliki 8 gigi maju dan 8 gigi mundur untuk memenuhi kebutuhan operator di lapangan.



Pengait 3-titik

Pengait 3-titik sangat memudahkan operator memasang implemen traktor dan mengurangi waktu traktor tidak bekerja.



Hydraulic Shuttle

Perpindahan antara gigi maju dan mundur dipercepat dengan operasi tuas tunggal yang mulus.

