

## X-TRA POINT TRAKTOR RODA 4 - VST SHAKTI SERIES



Pengendali samping untuk kenyamanan operator yang lebih baik



power steering system untuk memudahkan dalam bermanuver



Smart Hydrolic System untuk kapasitas angkut yang berat



Kursi Kemudi Extra mudah serta dapat disesuaikan



Pembersih udara tipe kering



Kontrol rem yang efektif dengan sistem OIB



Pompa tandem untuk fungsi kemudi dan implement yang lebih baik



Penggunaan bahan bakar yang hemat dan efisien

## SPESIFIKASI TRAKTOR RODA 4 - VST SHAKTI SERIES

Model	MT 224-1D	MT 270-VIRAAT
Model motor penggerak	V3D	V4D
Tipe motor penggerak	3 Silinder, 4 Langkah, Over head valve	4 Silinder, 4 Langkah, Ruang pembakaran diesel
Diameter x Langkah	mm 73 x 78	73 x 78
Isi silinder	cc 980	1306
Tenaga rata-rata	HP/rpm 22 / 3000	27 / 3000
Torsi maksimum	Kgm/rpm 5.5 / 2200	7.0 / 2300
Sistem pendingin	Radiator berpendingin air dengan tangki kompensasi	Sirkulasi pendingin otomatis
Sistem pengasutan	Starter Motor 12 Volts - 1.6 kW	Starter Motor 12 Volts - 2.0 kW
Dimensi ( P x L x T )	mm 2540 x 1085 x 1250	2225 x 1130 x 1250
Berat bersih	kg 740	750
Bahan bakar	Solar (Diesel)	Solar (Diesel)
Kapasitas bahan bakar	liter 18	18
Jarak roda	mm 1420	1420
Jarak terendah dengan tanah	mm 190	230
Transmisi	Maju (Forward) : 6 ,Mundur (Reverse) : 2	Maju (Forward) : 6 ,Mundur (Reverse) : 2
Kecepatan berpindah tempat kmph	Minimal : 1.31 / Maksimal : 20.23	Minimal : 1.50 / Maksimal : 22.0
P.T.O (Power Take Off)	2 Speeds 692, 1020 RPM at 3000 eng	2 Speeds, 590 & 870
Hidrolik	Tuas ganda otomatis dan sistem kontrol kedalaman	Tuas otomatis dan sistem kontrol kedalaman
Ukuran ban	Depan : 5 - 12, Belakang : 8 - 18	Depan : 6 - 12, Belakang : 8.3 - 20
Radius belok	Tanpa rem : 2.7 m & dengan Rrem : 2.4 m	Tanpa rem : 2.25 m & dengan Rrem : 2.7 m
Kapasitas Pengangkutan	2 Roda trailer, 3 Ton (Berat kotor)	2 Roda trailer, 3 Ton (Berat kotor)
Rotary	mm 900/1100	1100
Maksimum daya angkat	kg 500	1000

Untuk kepentingan perbaikan mutu mesin, hasil produk dan perkembangan kemajuan teknologi, spesifikasi dan dimensi dapat diperbarui.

The product are subject of continous development and as result, their specification and dimension may change and differ in detail from those shown.

Hubungi :



**PT RUTAN**

Solusi Pangan Indonesia

SURABAYA Jl. Ikan Dorang 7 Surabaya 60177 Telp. (031) 355 0191 Fax. (031) 353 6977 E-mail : surabaya@rutan.co.id JAKARTA Jl. MT. Haryono Kav. 7, Cawang Jakarta Selatan 12830 Telp. (021) 8378 5335 Fax. (021) 8370 7122 / 23 E-mail : jakarta@rutan.co.id SEMARANG Jl. jend. Sudirman 374 Semarang 50149 Telp. (024) 760 6837 Fax. (024) 761 5358 E-mail : semarang@rutan.co.id MAKASSAR Jl. AP. Pettarani No 110 Makassar 90222 Telp. (0411) 45 2051 Fax. (0411) 45 2153 E-mail : makassar@rutan.co.id MEDAN Jl. Sisingamangaraja KM 5.5 No 492 Medan 20146 Telp. (061) 786 7393 Fax. (061) 786 7564 E-mail : medan@rutan.co.id PALEMBANG Jl. Kol. H. Burhan KM 85 No 54 Palembang 30152 Telp. (0711) 41 4141 Fax. (0711) 41 1289 E-mail : palembang@rutan.co.id BANDAR LAMPUNG Jl. Hj. Pagar Alam No 15 Gd Meneng - Bandar Lampung 35145 Telp. (0721) 77 3322 Fax. (0721) 77 3321 E-mail : lampung@rutan.co.id



www.rutan.co.id



## TRAKTOR 4 RODA VST SHAKTI - SERIES



**MENCIPTAKAN SOLUSI PENGOLAHAN LAHAN  
YANG BERKELANJUTAN DALAM MENINGKATKAN  
PRODUKTIVITAS PERTANIAN**



VST SHAKTI

## TRACTOR 4 WHEEL VST SHAKTI - SERIES

**FITUR MULTIFUNGSI  
SEBUAH MINI TRAKTOR 4 RODA**

DILENGKAPI DENGAN FITUR 4WD SERUPA DENGAN TRAKTOR BESAR MEMPERMUDAH DIPACU DALAM KONDISI TANAH BASAH DAN DALAM



TERDAPAT PULA RODA APUNG YANG AKAN MENGURANGI TEKANAN DAN MENCEGAH TRAKTOR TENGGELAM



**3X lebih Produktif**  
Hanya dengan 1 jenis alat mampu digunakan dalam beberapa proses pengolahan tanah. Mengolah 1Ha lahan dalam 8 jam kerja.



**SANGAT PRAKTIS**  
Pengemudian traktor yang seperti mengendalikan mobil, sehingga tidak menguras stamina dan dilengkapi dengan kursi yang nyaman.



**KESELAMATAN KERJA TERJAMIN**  
Bagian penggerak perlengkapan kerja berada dibelakang operator sehingga dapat menghindari potensi kecelakaan kerja. Terhindar dari terik matahari langsung (terdapat kanopi) yang mengakibatkan daya konsentrasi operator menjadi lemah.



Aplikasi ini digunakan dalam Pengolahan tanah, pengendalian gulma, persiapan persemaian dan puddling di lahan basah.



Aplikasi ini sangat cocok untuk menabur benih biji-bijian, gandum, kacang tanah, kacang kedelai, dll.



Aplikasi ini digunakan dalam konstruksi bangunan, transportasi ringan bahan bangunan, menggali lubang / penggalian, lansekap, memecahkan aspal, dll.



Aplikasi ini efektif untuk traktor mini di bidang hortikultura untuk menghadapi penghematan tenaga kerja dan air.



Aplikasi Ini digunakan untuk menggali lubang ukuran kecil untuk memasang pembatas, seperti pagar dan rambu.



Aplikasi Ini digunakan untuk membantu dalam penyebaran pupuk dengan mudah dan efisien