

**YANMAR**

Cultivator

YK450RK-R

4.2PS



Didesain khusus untuk pengguludan dengan teknologi termutakhir, lebih ringan, kuat, dan mudah bermanuver.

Fitur Unggulan

2 Penguras bensin satu sentuhan

Knop penguras bensin yang mudah dan praktis.

5 Penahan rotari praktis saat mundur

Berjalan mundur pada posisi kemudi normal, putaran rotari dapat dicegah.

8 Pembersih sisa tanah dan resist bar

Penyangga (resistant bar) menyatu dengan pembersih tanah (scraper), berfungsi agar batu dan tanah tidak menyangkut pada roda karet dan mencegah terkuncinya roda.

11 Penutup rotari/penutup karet

Tutup rotari yang dapat digeser ke kiri dan kanan menyesuaikan lebar pekerjaan.

3 Tombol mesin sederhana

Mesin berhenti dengan satu sentuhan.

6 Kopling genggam dilengkapi pengunci

Cocok untuk bekerja dalam waktu panjang.

9 Putar kemudi dengan satu sentuhan

Putaran kemudi dengan sistem lock spin, Posisi kemudi dapat diubah dengan mudah.

12 Posisi duduk pisau rotary dapat digeser

Hanya dengan mengganti bilah saja, lebar kerja dapat diatur 17-35,5cm.

1 Mesin yang kuat

Mesin OHV dengan output tinggi. Kuat dan hemat bahan bakar.

4 Desain universal

Mudah digunakan bahkan untuk pemula.

7 Turun naik kemudi dengan satu sentuhan

Pengaturan handle kemudi sesuai ketinggian operator dan jenis pekerjaan.

10 Lebar roda yang dapat diubah sesuai kebutuhan

Lebar luar roda dapat diatur 16cm / 22,5cm. Bekerja dengan mulus meski di tempat sempit

13 Kait untuk tali

Pengait tali terpasang berfungsi mengaitkan tali saat transportasi.

Spesifikasi Utama

Nama		Mesin Olah Tanah		
Model produk		YK450RK-R		
Spesifikasi		S		
Dimensi	Panjang total	mm	1400	
	Lebar total	mm	590	
	Tinggi total	mm	1120	
Berat unit		kg	62	
Motor Penggerak	Nama model		GB131	
	Tipe		Berpendingin udara, 4-tak motor penggerak OHV bensin	
	Total volume panjang langkah		L {cc} 0,126 {126}	
	Daya rata-rata/putaran		kW {PS}/rpm 2,0 {2,7} / 1600	
	Daya maksimum		kW {PS} 3,0 {4,2}	
	Bahan bakar		Bensin non timbal (bensin yang umum untuk otomotif)	
	Kapasitas tangki bahan bakar		L 2	
	Metode penyalaaan		Tarikan recoil	
	Saringan udara		Mangkuk oli	
Bagian Jalan	Oli pelumas		L 0,5	
	Kecepatan jalan (Posisi stang standar)	Jumlah kecepatan		
		Maju	km/jam	F2 (Maju : 2) / R2 (Mundur : 2) 1,7 / 3,0
		Mundur	km/jam	0,9 / 1,6
	Roda		Ban karet (ø300)	
Tipe kopling utama		Kopling kunciangan pegangan (Penegang V-belt)		
Bagian Rotari	Jumlah tingkat kecepatan		Maju 1 / Mundur 1	
	Kecepatan putaran	Maju (Putar arah depan)	rpm 245	
		Mundur (Putar arah belakang)	rpm 424	
	Diameter luar putaran rotari		mm ø300	
	Lebar pisau rotari		mm 170 s/d 355	
	Bentuk pisau rotari		Pisau rotari (Poros rotari bisa digeser)	
Pengatur kedalaman		Roda belakang		

Catatan: Spesifikasi teknis sesuai dengan [SNI/Laporan Pengujian] pada saat publikasi. Bisa terdapat toleransi sesuai praktik industri yang dapat diterima tanpa mempengaruhi kinerja.

PT. YANMAR DIESEL INDONESIA

Jl. Raya Jakarta Bogor KM. 34,8 Depok 16415

Jawa Barat - Indonesia

YANMAR Hotline 0804-1111-777

Email: info-yadin@yanmar.com

www.yanmar.com/id

Dealer/ Penyalur: