

Mesin Pemanen Padi

ZAAGA



BN 120AT

No. Sertifikasi BPMA : LB.620/G4.BPMA/221/2014 | No. hak paten : IDP 000036147

Diproduksi oleh :



PT JOGJA INOVASI TEKNOLOGI

Distributor

PT. Mitra Manarta
Jl. Raya Ngebe No. 01 Ngrupit
Jenangar Ponorogo Jawa Timur
zaagabn@gmail.com
082232625333

Hubungi

Jenis : Motor diesel
 Merk : Kubota
 Model : RD 85 DI-1S
 Sistem Pendingin : Radiator
 Bahan Bakar : Solar
 Daya Maksimum : 8.5 Hp
 Konsumsi bahan bakar : 0.7 l/jam



SPESIFIKASI TEKNIS

Panjang mesin	: 335 cm	Kapasitas panen	: 12.1 per jam/Ha
Lebar	: 155 cm	Lebar pemotong	: 105 cm
Tinggi dg roda besi	: 156 cm	Jumlah pisau	: 16 pisau
Berat	: 362 kg	Jumlah penyisir	: 4 ruas
Roda Besi :		Sistem kemudi ganda (Kopling tangan, roda yang dibelokkan dengan kaki)	
Lebar	: 11.5"	Tinggi maksimum pemotongan	: 79 cm
Diameter	: 23.6"	Tinggi minimum pemotongan	: 35 cm
Roda Karet :		Susut pemanenan	: 2.3%
Lebar	: 6"	Tingkat kebersihan	: 85.6%
Diameter	: 13"	Peningkat gabah rusak	: 0.2%
Sistem Transmisi : hidrolik, bolt dan rantai sprocket		Kecepatan jalan pemanenan	: 1.3 km/jam
Persneleng	: 1 maju - 1 mundur	Operator	: 1 orang
		Garansi	: 1 Tahun*

QUICK
H A R V E S T E R



HARVESTER H-140



QUICK HARVESTER

**SEMAKIN CEPAT
SEMAKIN HEBAT**

Model:
H-140 R

SEMUA QUICK SEMUA HEBAT

SPEKIFIKASI TEKNIS QUICK HARVESTER*

Nama	QUICK HARVESTER		
Model	H-140R		
Tipe	Riding		
Dimensi	Panjang	3620 mm	
	Lebar	1680 mm	
	Tinggi	1840 mm	
	Berat	1191 kg	
Engine	Merk	KUBOTA	
	Model	RD 140 DI 2T	
	Jenis	Mesin diesel horisontal (4 langkah)	
	Sistem Pendinginan	Air dengan radiator	
	Daya Maksimum	14 HP / 2400 rpm	
Cutting	Lebar Pemetongan	1260 mm	
	Tinggi Potong	55 s/d 760 mm	
	Penyetelan Tinggi Potong	Hidrolis	
Sistem Kemudi	<i>Crawler</i>	Material	Baja Tahan Aus (<i>Wear Resistant Steel</i>)
		<i>Ground Clearance</i>	300 mm
		<i>Ground Pressure</i>	0,13 kg/cm ²
	Sistem Transmisi	Model	Kombinasi (<i>Gear - Chain</i>)
		Pilihan Kecepatan	3 Kecepatan Maju (2 Kerja dan 1 Transportasi)
			1 Kecepatan Mundur
	Kemudi	<i>Clutch and Brake</i>	
Performa Kerja	Kapasitas Pemanenan	6,32 jam/ha	
	Konsumsi Bahan Bakar	1,4 liter/jam	
	Susut Hasil	1,5 %	
	Tingkat Kebersihan	97,8 %	
	Tingkat Kerusakan Gabah	0,8 %	



*) Untuk kepentingan pengembangan produk, spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

Edisi 2 th 2014 (SMT)



CV. KARYA HIDUP SENTOSA

Jl. Magelang No. 144 Yogyakarta, Telp. (0274) 512095 (hunting) - 563217

Fax. (0274) 563523, E-mail : operator1@quick.co.id - INDONESIA

www.quick.co.id / Internet Handphone : m.quick.co.id

facebook.com / quicktraktor

Toko / Dealer :



PT. TANIKAYA MULTI SARANA

Kubota

COMBINE HARVESTER



Kebo



**MEMILIKI
TEST REPORT**

HK-1



Kebo

HK-1

Mesin panen padi dengan sistem riding
Mesin panen dapat menggunakan 2 Type Roda :
Roda karet Bulat & Roda Crawler Karet Pendek

DIMENSI

Panjang (mm)	3.650
Lebar (mm)	1.605
Tinggi (mm)	1.820

SPESIFIKASI

Mesin KUBOTA	Diesel 11 HP
Type mesin	RD110DI-2B
Sistem pendingin	Radiator
Transmisi	3 Kecepatan maju, 1 Kecepatan mundur

HASIL UJI KERJA MESIN

Kapasitas lapang efektif	5,35 jam/ha
Kecepatan jalan pemanen	2,4 km/jam
Efisiensi lapang pemanenan	59,6 %
Lebar pemotongan	1200 mm
Persentase peningkatan gabah rusak	0,2 %
Efisiensi perontokan	99,9 %
Konsumsi bahan bakar	1,2 l/jam



Mesin panen dilengkapi dengan roda crawler karet dan memiliki kapasitas 2 sak karung



Mesin panen dilengkapi dengan Roda karet bulat



Optional : Roda Crawler Karet Panjang & Jembatan Mesin



Untuk peningkatan mutu dan penyesuaian dengan perkembangan teknologi, PT. Tanikaya Multi Sarana dapat merubah spesifikasi, perlengkapan standar atau dana lainnya / PT. Tanikaya Multi Sarana reserves the right to alter any details of specification and equipments without prior notice

DISTRIBUTOR / AGEN

PT TANIKAYA MULTI SARANA
Jl. Pottangan Raya No. 50 D
Tanjung Barat - Jakarta
Jakarta Selatan 12530 - Indonesia

Phone: 021-78830995
Fax: 021-78830994
Email: business@tanikaya.com
Website: www.tanikaya.com

