

# Toyo Hoflader Modell 836 II Stage V Bügel

## Technische Daten

### Motordaten

Hersteller: Kubota  
Motortyp: V1505-EU Stage V  
Anzahl Zylinder: 4  
Max. Leistung: 19,12 kW / 26 PS  
bei U/min: 2.800  
Hubraum ccm: 1.498 ccm  
Kühlsystem: Wasserkühler  
Luftfilter: Donaldson Europe / Belgien



### Elektrische Anlage

Betriebsspannung: 12 Volt  
Batterie: 60 Ah  
Lichtmaschine: 60A  
Anlasser: DENSO/Japan  
2x Arbeitsscheinwerfer vorne  
1x Arbeitsscheinwerfer hinten

### Fahrzeugdaten

Getriebe Hersteller: BONDIOLI  
Allrad  
Antriebsart: hydrostatisch  
Geschwindigkeit: 0 – 11 km/h (1.Stufe), 0 – 24 km/h (2.Stufe)  
Fahrstufen: 2  
Fahrantrieb: Gelenkwelle  
Tankvolumen: 45 Liter  
Hydrauliköl: 40 Liter  
Hubhöhe am Drehpunkt: 2.700 mm oder 3.100 mm  
Max. Hubhöhe/Schaufelhöhe gerade: 2.775 mm

### Gewichte

Betriebsgewicht: 2.280 kg  
Max. Hubkraft: 1.350 kg  
Kipplast gerade: 1.120 kg  
Kipplast geknickt: 700 kg  
Schaufelvolumen: 0,20 cbm

### Hydraulik

Hydraulik Hersteller: BUCHER  
Hydraulische Bremsanlage  
Hydraulische Lenkung

### Fahrhydraulik

Fördermenge: 64 Ltr./min  
Arbeitsdruck: 380 bar

### Arbeitshydraulik

Fördermenge: 45 Ltr./min  
Arbeitsdruck: 180 bar

### Abmessungen / Gewicht

Länge mit Schaufel: 4.360 mm  
Länge ohne Schaufel: 3.440 mm  
Radstand: 1.600 mm  
Gesamthöhe: 2.225 mm  
Sitzhöhe: 1.165 mm  
Max. Arbeitsbreite: 1.320 mm  
Spurbreite bei Bereifung 31x15.50-15: 795 mm  
Bodenfreiheit: 250 mm  
Wendekreis außen: 2.597 mm  
Wendekreis innen: 1.450 mm  
Knickwinkel: 45°  
Schaufelvolumen: 0,20 cbm

### Sonstiges

Hydraulischer Euro Schnellwechsler der Werkzeuge  
3. Steuerkreis am Hubarm  
Anhängerkupplung  
Komfortsitze mit Armlehnen CTR  
Sicherheitsgurt  
Betriebsstundenzähler  
Tankanzeige  
Temperaturanzeige