



> TECHNISCHE DATEN

ViO10-2A

Motor

3-Zylinder Yanmar Diesel	3TNV70-WBVB
Leistung	9.2 kw / 12.5 PS / 2000 U/min
Hubraum	854 cm ³
Max. Drehmoment.....	52 N.m. / 1600 U/min

Hydraulikkreis Load-Sensing

Kapazität des Kreises	14.3 l
Höchstdruck	210 bar
Doppelte Verstellpumpe	2 x 11 l/min

Leistungen

Fahrgeschwindigkeit.....	2.1 km/h
Drehgeschwindigkeit	10 U/min
Max. Kraft (Löffelstiel/Löffel)	570 / 1400 kgf
Auslegerschwenkung (L/R)	50° / 90°
Bodendruck	0.26 kg/cm ²
Steigfähigkeit.....	30°
Breite der Raupenkettens.....	180 mm
Bodenfreiheit	140 mm
Planierschild (Breite x Höhe)	830 / 1000 x 220 mm

Verschiedenes

Kraftstofftank.....	12 l
Kühlkreis	2.5 l
Abmessungen (L x B x H)	3040 x 1000 x 1420 mm
Schalldruckpegel LwA (2000/14/EG & 2005/88/EG).....	88 dBA

Optionen

- > Sonderlackierung
- > Standardlöffel
- > Grabenräumlöffel

- > Schwenklöffel
- > Hydraulischer Hammer

PTO	Theoretische Daten bei 2000 U/min	
	Druck	Durchflussmenge
	0 ~ 210 bar	22 ~ 13 l/min
	0 ~ 210 bar	22 ~ 13 l/min

> Der Durchsatz verringert sich bei steigendem Druck.