

ISEKI TM3187

- Stage-V-Motoren
- Ergonomische Bedienelemente
- Gedämpfte Fahrplattform
- Tempomat (hydrostatische Version)
- Hubkraft 600 kg



Modell	Motor	Getriebe	Zapfwelle
TM3187	YANMAR DIESEL Leistung ECE-R120: 11.5 kW (16 PS)	Schaltgetriebe	Hinten



Technische Daten

Iseki TM 3187

Motor		Yanmar Dieselmotor
Motorleistung nach ECE R120		11.5 kW (16 PS)
Kühlung		Wasser
Drehzahl Max.		2'800 min ⁻¹
Anzahl Zylinder		3
Hubraum		854 cm ³
Tankinhalt		14 l
Antrieb		Schaltgetriebe manuell
Fahrstufen		2
Gänge	Vorwärts	6
	Rückwärts	2
Kupplung		Einscheiben-Kupplung
Allradantrieb		Serie
Differenzialsperre hinten		Serie
Geschwindigkeit	Vorwärts	1.2-20 km/h*
	Rückwärts	1.2-10 km/h*
Bremsen		Nasse Scheibenbremsen im Ölbad hinten
Lenkung		Vollhydraulische Lenkung
Zapfwellen		Norm-Zapfwellen
Heckzapfwelle		540 min ⁻¹
Frontzapfwelle		2000 min ⁻¹ separat schaltbar, Motorzapfwelle
Hydraulik		Norm Hubwerk Kat.1
Hubkraft an Ackerschiene		540 kg
Arbeitshydraulik		14.0 l/ min
Bereifung		
Rasenbereifung		Vorne 20x8.00-10, hinten 212/80 D15
Ackerstollen		Vorne 5.00-12, hinten 9.5-16
Abmessungen		
Länge		2350 mm
Breite mit Ackerstollenbereifung		990 mm
Breite mit Rasenbereifung		1040 mm
Höhe über Überrollbügel		2280 mm*
Höhe Kabine mit Flachdach		1840 mm*
Höhe Kabine mit Hochdach		1890 mm*
Radstand		1305 mm
		*Die Höhe kann je nach Bereifung variieren.
Gewicht		
Mit Überrollbügel		580 kg
Mit Kabine		800 kg