

Technische Daten

Modell

	TLE 3410 AL	TLE 3410 AHL	TLE 4550 AL
Motor			
Motorhersteller	ISEKI	ISEKI	ISEKI
Hubraum (cm ³)	1826	1826	1826
Zylinder (Anzahl)	3	3	3
Leistung (kW (PS))	29,4 (40) nach ECE R120	29,4 (40) nach ECE R120	40 (54,4) nach ECE R120
Nenndrehzahl (U/min)	2600	2600	2600
Abgasnorm	Stage V (EU2016 / 1628)	Stage V (EU2016 / 1628)	Stage V (EU2016 / 1628)
Antrieb			
Getriebe	Schaltgetriebe (8 V / 8 R)	Hydrostat	Schaltgetriebe (12 V / 12 R)
Ansteuerung	Gaspedal	2 Fahrpedale	Gaspedal
Max. Geschwindigkeit ¹ (km/h)	26 (bereifungsabhängig)	27 (bereifungsabhängig)	25 (bereifungsabhängig)
Bereifung			
Vorderräder	240/70 R16	240/70 R16	280/70 R16
Hinterräder	11.2-24	11.2-24	380/70 R24
Hydraulik			
Förderstrom der Lenkhydraulik (Liter/min)	13,9	13,9	19,35
Förderstrom der Arbeitshydraulik (Liter/min)	28,3	28,3	32,2
Zapfwellen			
Drehzahl der Zwischenachszapfwelle (U/min)	-	-	-
Drehzahl der Heckzapfwelle (U/min)	540	540	540
Heckkraftheber			
Kategorie	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1
durchgehende Hubkraft am Koppelpunkt (kg)	1000	1000	1000
Abmessungen / Gewicht			
Gesamtlänge (mm)	3110	3110	3450
Gesamtbreite (mm)	1405-1492 (bereifungsabhängig)	1405-1492 (bereifungsabhängig)	1545-1694 (bereifungsabhängig)
Gesamthöhe (mm)	2555-2630 (bereifungsabhängig)	2555-2630 (bereifungsabhängig)	2590-2657 (bereifungsabhängig)
Gewicht mit Standardbereifung (kg)	1405	1405	1850

A = Allrad
H = Hydrostat
L = Hydraulische Lenkung