

Technische Daten

Modell

TH 5370 AHLK
TH 5420 AHLK

Motor

Motorhersteller

ISEKI

ISEKI

 Hubraum (cm³)

1825

1825

Zylinder (Anzahl)

3

3

Leistung (kW (PS))

25,7 (35) nach ECE R120

29,4 (40) nach ECE R120

Nenndrehzahl (U/min)

2600

2600

Abgasnorm

Stage V (EU2016/1628)

Stage V (EU2016/1628)

Antrieb

Getriebe

Hydrostat

Hydrostat

Ansteuerung

Ein Pedal

Ein Pedal

Wendeschaltung

Ja

Ja

Vorwärts-Gänge (Anzahl)

-

-

Rückwärts-Gänge (Anzahl)

-

-

Gruppen (Anzahl)

3

3

 Max. Geschwindigkeit¹ (km/h)

32,4–36,0 (bereifungsabhängig)

32,4–36,0 (bereifungsabhängig)

Hydraulik

Förderstrom

der Lenkhydraulik (Liter/min)

12,3

12,3

Förderstrom

der Arbeitshydraulik (Liter/min)

29,2

29,2

Zapfwellen

 Drehzahl der Zwischenachs-
zapfwelle (U/min)

2000

2000

 Drehzahl der Heckzapfwelle
(U/min)

540/750 (540 E)

540/750 (540 E)

Heckhubwerk

Kategorie

Kat. 1

Kat. 1

 durchgehende Hubkraft
am Koppelpunkt (kg)

1200

1200

Abmessungen / Gewicht

Gesamtlänge (mm)

3095

3095

Gesamtbreite (mm)

1270–1450 (bereifungsabhängig)

1270–1450 (bereifungsabhängig)

Gesamthöhe (mm)

2130–2220 (bereifungsabhängig)

2130–2220 (bereifungsabhängig)

A = Allrad

G = Doppelkupplung

H = Hydrostat

K = Kabine

L = Hydraulische Lenkung

AS = Ackerstollenbereifung

RA = Rasenbereifung

¹ mit größtmöglicher Bereifung