

Technische Daten

Modell

TXGS 24

Motor

Motorhersteller	ISEKI
Hubraum (cm ³)	1123
Zylinder (Anzahl)	3
Leistung (kW (PS))	16,8 (23) nach ECER120
Nenndrehzahl (U/min)	2600
Abgasnorm	Stage V (EU2016/1628)

Antrieb

Getriebe	Hydrostat
Ansteuerung	Zwei Fahrpedale
Wendeschaltung	-
Vorwärts-Gänge (Anzahl)	-
Rückwärts-Gänge (Anzahl)	-
Gruppen (Anzahl)	2
Max. Geschwindigkeit ¹ (km/h)	16

Hydraulik

Förderstrom der Lenkhydraulik (Liter/min)	keine separate Pumpe
Förderstrom der Arbeitshydraulik (Liter/min)	23,1

Zapfwellen

Drehzahl der Zwischenachszapfwelle (U/min)	2000
Drehzahl der Heckzapfwelle (U/min)	540

Heckhubwerk

Kategorie	Kat. 1
durchgehende Hubkraft am Koppelpunkt (kg)	540

Abmessungen / Gewicht

Gesamtlänge (mm)	2575
Gesamtbreite (mm)	1190
Gesamthöhe Kabine (mm)	1980
Gesamthöhe Bügel (mm)	2335

A = Allrad
G = Doppelkupplung
H = Hydrostat
K = Kabine
L = Hydraulische Lenkung
AS = Ackerstollenbereifung
RA = Rasenbereifung
¹ mit größtmöglicher Bereifung

Ihr ISEKI Fachhändler: Beratung . Verkauf . Service

ISEKI-Maschinen GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4
40670 Meerbusch
Deutschland

T +49 (0)2159 52 05-0
info@iseki.de
www.iseki.de