

TJ 75

 **ISEKI**
Der Systemanbieter

*Maximale Leistung,
minimales Gewicht!*

TURBO
DIESEL



*Geballte Kraft, intelligente Technik und
geringes Gewicht – das sind Ihre Anforderungen?!*

Der neue TJ 75 wird sie erfüllen!

Der Schlepper TJ 75 ist ideal im Einsatz auf Golfplätzen, für Graspflegearbeiten, im Straßenwinterdienst sowie für Kommunen und Lohnunternehmer – moderne Traktorentechnik eben!

Die Erfahrung und Technologie von ISEKI im Bereich der Kommunaltechnik waren die Basis für die Entwicklung des neuen Schleppers TJ 75. Der funktionelle Aufbau und die moderne, komfortable Innenausstattung werden Sie überzeugen. Der kompakte Aufbau und der enorme Lenkeinschlag machen das Kraftpaket mit 60,5 kW/82 PS zum wendigen Allrounder.



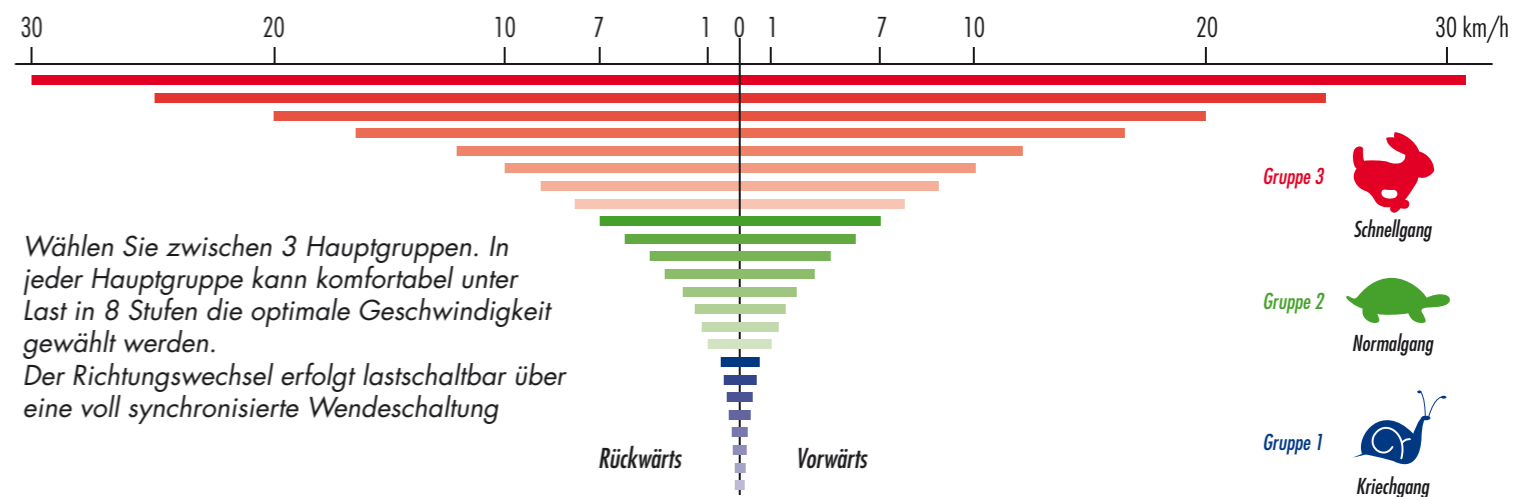
Auch schwere Anbaugeräte können ohne Front-Ausgleichgewichte gezogen werden, das schont den empfindlichen Rasen.

Leistung und Wirkungsgrad konstant

Seit Jahrzehnten entwickelt und produziert ISEKI Dieselmotoren. Der 4-Zylinder-ISEKI-Dieselmotor zeichnet sich durch enormen Drehmoment und beeindruckende Laufruhe aus. Selbst unter schwierigen Einsatzbedingungen bietet er aufgrund des hohen Drehmomentanstiegs noch ausreichende Kraftreserven.



Optimale Getriebeabstufung



Komfortable Innenausstattung



Beste Wirtschaftlichkeit und hohe Funktionalität



Macht sich jeden Tag bezahlt!

Über 40 Jahre ISEKI-Deutschland stehen für eine konsequente, außerordentlich erfolgreiche Entwicklung Anwender orientierter Technik. Mit dem kompletten Know-how technischer Lösungen für die Grundstücks- und Landschaftspflege bieten wir Ihnen ein auf Ihre Anforderungen abgestimmtes Produktspektrum mit System. Darin sehen wir unseren Auftrag!



**ISEKI-Hauptsitz
in Meerbusch bei Düsseldorf**



**ISEKI-Niederlassung
in Naunhof bei Leipzig**



**Für Sie sind die ISEKI-LKWs
täglich in Europa unterwegs.**

Technische Daten

Motor	ISEKI-Diesel-Motor, 4-Zylinder (Hersteller ISEKI & Co. Ltd.)
Motorleistung, max.	66 kW/90 PS
Leistung nach ECE R24	60,5 kW/82 PS bei 2600 U/min.
Hubraum	2955 cm ³
Drehmoment, max.	250 Nm bei 1800 U/min
Tankvolumen	90 Liter
Kühlung	Wasserkühlung
Luffilter	2-Stufen-Zyclone-Trockenlufffilter
Getriebe	lastschaltbares Q-Shift-Getriebe
Gruppen	3
Gänge, Q-Shift	vorwärts: 24; rückwärts: 24
Geschwindigkeit	vorwärts: 0,2 – 33 km/h; rückwärts: 0,18 – 29 km/h
Kupplung	innenliegende, nasse Ölbad-Lamellen
Zapfwelle	lastschaltbar in 2-Stufen (Softanlauf)
Heckzapfwelle	540 und 1000 U/min
Bereifung	
Ackerstollen Typ 1, Standardbreite	vorn: 320/70R20, hinten: 420/70R30
Ackerstollen Typ 2, schmale Ausführung	vorn: 9.5-22, hinten: 12.4-36
Universal-Rasen	vorn: 13.6-16, hinten: 18.4-26
Achse vorn	Allrad-Antrieb
Lenkung	vollhydraulische Servolenkung
Lenksäule, neigungsverstellbar	Serie
Achse hinten	Differentialsperre
Bremse	innenliegende, nasse Ölbad-Lamellen
Hydraulik	2-Pumpen Hochleistungshydraulik
Arbeitshydraulik	36 Liter/min
Lenkhydraulik	18 Liter/min
Norm-Dreipunkt-Heckkraftheber	Kat. 2
Hubkraft an der Ackerschiene	3000 kg
Bedienung	elektrisch-hydraulische Hubwerkregelung, inner- und außerhalb der Kabine steuerbar
Kabine	
Heizungsanlage	Serie
Klimaanlage	Serie
Komfortsitz, luftgefedert	Gewichts- und Höheneinstellung, neigungsverstellbare Rückenlehne, einstellbare Lendenwirbelstütze
Abmessungen	
Länge x Breite x Höhe	3820 x 1705 x 2475 mm mit Ackerstollenbereifung Typ 2
Radstand	2150 mm
Bodenfreiheit	430 mm
Gewicht	2480 kg Leergewicht
Serienmäßige Ausstattung	Differential, Kabine mit Dachluke, Beleuchtung lt. StVZO, 7-polige Steckdose, Digitalanzeige, Komfortsitz, Zusatzkompaktscheinwerfer vorn, Arbeitsscheinwerfer hinten
Optional	Bereifungsvarianten, Anbaufronlader, weiteres Zubehör auf Anfrage

*Technische Änderungen im Interesse der Produktweiterentwicklung vorbehalten.
Es gelten die Angaben der gültigen Preisliste.*

 **ISEKI**
Der Systemanbieter

ISEKI-Maschinen GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 4
40670 Meerbusch
Tel.: 02159 5205-0
Fax: 02159 5205-12
Internet: www.iseki.de

Ihr ISEKI-Fachhändler: Beratung · Verkauf · Service

NEUBERGER III
Land- & Fördertechnik

97877 Wertheim-Nassig
Miltenberger Straße 4
Telefon: 0 93 42 / 9 35 50 40
info@neuberger-technik.de
www.neuberger-technik.de