

TXGS2



Traktoren

Vorbildlicher Dienstleister.

Der neue TXGS 24 hat viele Talente. Und diese verpackt er mit viel Leistung auf wenig Raum. Dabei verwöhnt der kompakte Allrad-Traktor seine Fahrer mit einigem Komfort. Dazu zählt auch die Fußbodenheizung der geräumigen Design-Kabine. Der perfekte Arbeitsplatz für viele Aufgaben im Grau-, Grün- und Weißbereich.

Eine Maschine für jedes Wetter



Traktoren

Kompakter Traktor für das ganze Jahr.

Jede Jahreszeit bringt spezielle Aufgaben in der Anlagenpflege mit sich. Der TXGS 24 erledigt mit Ihnen alle Jobs. Kehren im Herbst, mähen im Sommer – und in der Komfortkabine mit Fußbodenheizung trotzen Sie im Winterdienst der Kälte. Dank zahlreicher Anbaumöglichkeiten ist dieser kompakte Allradtraktor ein echter Systemheld.

- › 3-Zylinder ISEKI Diesel-Motor mit 1 123 cm³
- › Abgasnorm Stage V
- › 23 PS Motorleistung nach ECE R120
- › Hydrostat, 2-stufig
- › optional mit geräumiger, geräuschreduzierter Kabine für den Ganzjahreseinsatz (Geräuschemissionswert nur 78 db(A))
- › patentrechtlich geschützte Fußbodenheizung

TXGS 24

Komfort- Sicherheitskabine

- › ganzjahrestauglich
- › schalldämmende Innenverkleidung
- › größtmögliche Kopffreiheit bei niedriger Bauhöhe
- › aufstellbare Türen mit breitem Einstieg
- › aufstellbare Front- und Heckscheibe
- › beste Rundumsicht
- › Sonnenschutztonung
- › Sonnenschutzrollo
- › lärm-, hitze- und kälteisoliert
- › Fußbodenheizung
- › luftgefederter Komfortsitz (optional)
- › Kleiderhaken
- › Heckscheibenheizung (optional)
- › Heckscheibenwischer (optional)
- › 2-stufige Heizung hinten verbaut (freie Sicht)

Beheizbare Heckscheibenheizung
(optional)

- › Motorhaube leicht zu öffnen
- › LED-Rückfahrscheinwerfer
- › LED-Arbeitsscheinwerfer, 1800 Lumen
- › abschließbarer Tankdeckel
- › Kotflügel passend zur Vorderbereifung



Front- & Heckscheibe
aufstellbar

Breiter und komfortabler
Einstieg



Abstandshalter Tür

Klappbare Rundum-
kennleuchte (LED oder
H4 Ausführung)



Geringe Bauhöhe von
1980 mm (reifenabhängig)



Traktoren

1135–1220 mm Außenbreite
(bereifungsabhängig)

Stationärer
Heckzapfwellen-
betrieb
(optional)



Ergonomisch positionier-
te Vorwahlhebel für die
Zapfwellen

540

Heckzapfwelle und Heckhubwerk

- › Heckzapfwelle mit 540 U/min
- › optional mit Frontzapfwelle zum Antrieb von Frontanbaugeräten
- › Heckhubwerk, Kat. 1, ermöglicht den Anbau aller gängigen Anbaugeräte

2

Einfache Umschaltung
der Hydraulikfunk-
tionen auf Front- bzw.
Heckhydraulik



2-stufiger Hydrostat

- › Wechsel von Vor- auf Rückwärtsfahrt funktioniert über zwei Pedale
- › 2 Fahrstufen zur Auswahl
- › Pedaldruck reduziert
- › Anpassung der Fahrgeschwindigkeit erfolgt stufenlos
- › Fahrgeschwindigkeit bis 16 km/h
- › beste Eignung für stationären Einsatz
- › Tempomat mechanisch



Zweipedalsteuerung des
Hydrostaten

ISEKI Frontkraftheber sind äußerst kurz und stabil angebaut und hervorragend mit Frontladern kombinierbar (serienmäßig mit zwei Hydraulikanschlüssen vorne und Hydraulikkit Basis).

Ganzjahres- allradmaschine

- › hohe Motor- und Hydraulikleistungen
- › hohe Wirtschaftlichkeit
- › einfacher Anbau von Geräten (vorne, mitte, hinten)
- › vielfältiges Systemangebot für den Winterdienst (Schilde, Fräsen, Streuer) und den Sommer (Mäher, Mulcher, Kehrmaschine)
- › verschiedene Bereifungsvarianten



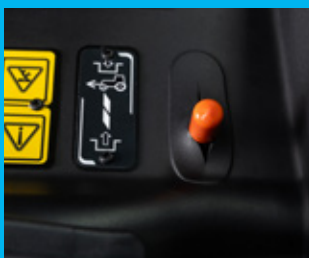
Wahlweise mit Maul- oder Kugelkopfkupplung



Kotflügel vorne
(optional)



Allradzuschaltung



Die Joystick-Kommandozentrale zur kompletten Hydrauliksteuerung inkl. Verriegelung um ungewollte Fehlbedienung zu verhindern.

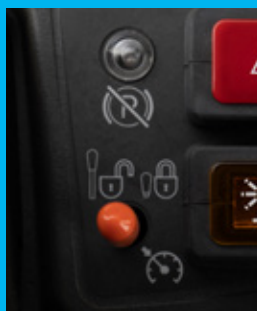


Ergonomisch optimiert

- > Lenkrad höher angeordnet
- > Lenkrad stufenlos verstellbar (10° nach vorne, 15° nach hinten)
- > luftgefederter Komfortsitz (optional)

Durch einen Hebel lässt sich die Lenksäule schnell entriegeln und ergonomisch in der Neigung um 25° einstellen. So ist es für den Fahrer möglich, eine für ihn stets angenehme Sitzposition einzunehmen.

Der mechanische Tempomat wird bei Betätigung der Bremse automatisch deaktiviert.



Patentrechtlich geschützte Fußbodenheizung

In den Kabinen-Versionen gehört ein ergonomisch, mehrfach einstellbarer Fahrersitz zur Grundausstattung (Foto Stoffsitz) inkl. praktischer Armlehnen, separat aufstellbar, für ermüdungsfreies Arbeiten (optional für luftgefederten Komfortsitz).



3-polige Steckdose vorne und
hinten, Norm Hydraulikleitungen
und Norm Hydraulikstecker



Senkdrossel
Heckhubwerk
(serienmäßig)



Abschließbarer Tankdeckel
(optional)



Funktionales Display mit
Anzeige aller relevanten
Fahrfunktionen.

OPG

4-Pfosten-Schutzkäfig
zum Frontlader-
betrieb
(Bügeltraktor)

made in GERMANY



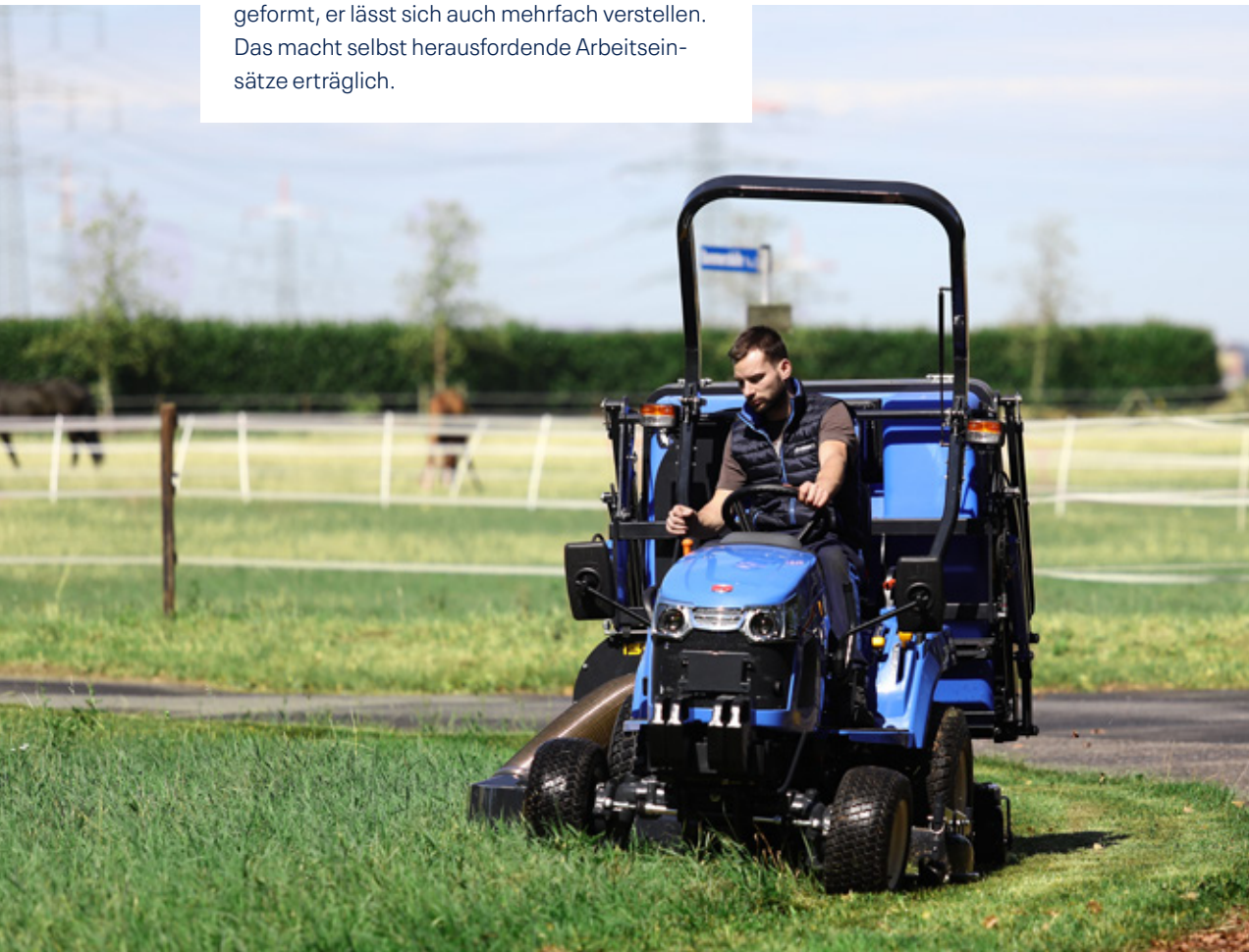
OPG Schutzvorrichtung für ISEKI Traktoren im Frontladereinsatz.

Als einer der ersten Hersteller führen wir für alle ISEKI Kompakt- und Kommunaltraktoren (ohne Kabine) im Einsatz mit einem Frontlader DLG-geprüfte Sicherheitskäfige in unserem Angebotsprogramm. Damit reagieren wir mit dieser auch als Nachrüstversion entwickelten Vier-Pfosten-Umsturz-Schutzvorrichtung (OPG – Operator Presence Guard) auf einen Anwendungs-Warnvermerk der EU-Kommission vom 30. April 2024, welcher Änderungen der europäischen Maschinen-Verordnung 2023-1230 EG sowie der Sicherheitsnorm für Frontlader EN 12525 fordert.

Die bisher auf den Traktoren ohne Fahrerkabine übliche Zwei-Pfosten-Umsturz-Schutzvorrichtung (Rear ROPS) ist dabei um weitere stabile Verstrebungen zu einem offenen Sicherheitskäfig erweitert worden. Dadurch ist der Bediener vor Gefahren, wie sie z. B. beim Handling von stapelbaren Stückgütern durch über die Schwinge herabfallende Gegenstände entstehen können, weitgehend geschützt.



Die Arbeitswelt wird immer chaotischer. Umso übersichtlicher müssen die Instrumente sein. Deshalb ist der TXGS 24 durchdacht bis ins Detail. Die Motorhaube zum Beispiel. Sie ist nicht nur aus grundsolidem Metall, sie lässt sich auch weit öffnen. Anfallende Servicearbeiten sind so ein Klacks. Oder die Lenkung. Sie funktioniert leicht, weil sie vollhydraulisch ausgelegt ist. Das macht sogar Einsätze mit hohen Rangieranforderungen zum Kinderspiel. Oder der Fahrersitz. Er ist nicht nur ergonomisch geformt, er lässt sich auch mehrfach verstellen. Das macht selbst herausfordernde Arbeitseinsätze erträglich.



Ergonomie

Ob Sitzplatz oder Bedienbarkeit – die Profimaschine TXGS 24 ist ergonomisch für einen 8-Stunden-Arbeitstag ausstaffiert.

Variabilität

Der optionale Frontlader (nur bei Bügelmaschinen) macht den TXGS 24 fit für Transportaufgaben.

Umbauen leicht gemacht:

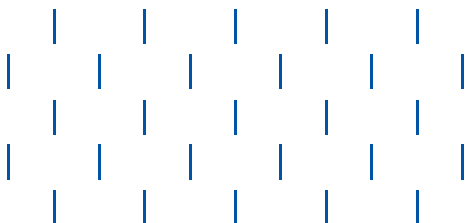
Die Aufnahme für ein ISEKI-Zwischenachsmähwerk ist im Lieferumfang Serie.



Optional mit ISEKI-Frontmähtwerk
zum schnellen An- und Abbau.

Facility Management ist Multitasking

Ziehen, Tragen, Schieben, Mähen,
Räumen – das ist Alltag eines
Dienstleisters in der Anlagenpflege.
Der TXGS 24 assistiert zuverlässig.



Je nach Bereifung besitzt der TXGS 24 die optimale Durchfahrtsbreite für Gehwege oder enge Passagen (ab 1135 mm).



»Als Dienstleister ist man auf sich gestellt. Umso wichtiger ist ein Traktor, auf den man sich bei allen Aufgaben verlassen kann.«

Anbaugeräte

Eigens für die Maschinen entwickelt – made by ISEKI
made in GERMANY



In Winterdienstausrüstung mit Streuer, Schneeschild oder Kehrmaschine. Passgenau, praxisbewährt und ohne Schnittstellenprobleme.

Unser Anbaugeräteprogramm findet durch die Hinzunahme weiterer Hersteller eine sinnvolle Ergänzung. Für das Thema Winterdienst stehen Streuer der **Marken Rauch und Landgut** zur Auswahl.

Streugut

Ob Granulat, Sand oder Salz im Winterdienst oder Dünger und Rasensamen im Sommer Einsatz, unsere Streuer sorgen für gleichmäßige Verteilung.



ISEKI Customizing

Sie haben Sonderwünsche für Ihren ISEKI? Was soll es denn sein? Eine besondere Farbe? Ein Stadtwappen auf der Motorhaube? Eine bestimmte Höhe? Kein Problem. In unserer Werkstatt sind Sonderwünsche Alltag und unsere Mitarbeiter machen fast alles möglich. Ob als Einzelstück oder Sonderserie. Sprechen Sie mit uns über Ihre Vorstellungen und Wünsche und darüber, was ISEKI für Sie möglich machen kann.

Die Extra-Portion Individualität – Original ISEKI Zubehör.

Machen Sie Ihren ISEKI zum besten Arbeitsplatz der Welt! Noch sicherer, noch schöner, noch komfortabler und noch wirtschaftlicher. Das geht ganz einfach mit dem umfangreichen Angebot an original ISEKI Zubehör. Die richtigen Tools für die Planung neuer Wunschmodelle oder den nachträglichen Einbau in Ihre aktuelle Maschine.

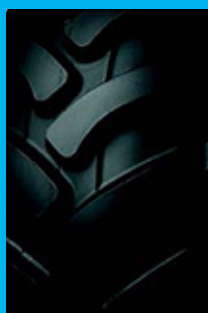
Ihre ISEKI Extra-Portion-Wunschliste:

- › ergonomische Sitze
- › diverse Sonderbereifung (inklusive Eintragung in die Fahrzeugpapiere)
- › Anhängerkupplungen
- › schwenkbare Kotflügel
- › Montagesätze Maschinen
- › Unterbodenkonservierung
- › passgenaues Anbaugeräteprogramm mit original ISEKI Anbaugeräten und Hinzunahme weiterer Hersteller

Verschiedene Bereifungen



Garden Pro-
/Industriebereifung



Terrabereifung



Sport- und
Golfplatzbereifung

So individuell der Einsatz, so individuell auch die Anforderung an die Bereifung. Durch die Bereifung kann nicht nur das Profil angepasst werden, sondern auch die Geschwindigkeit. Höhe oder Breite sind somit ausschlaggebende Faktoren in der Reifenwahl. Ab 1135 mm Traktor-Mindestbreite zeigt sich der TXGS 24 auch in der Bereifungsmöglichkeit als extrem anpassungsfähig.



Garantie

Jetzt NEU
bis zu 5 Jahre
Garantie

made in GERMANY

iseki.de

Traktoren

Unterbodenschutz ab Werk

Ein ganzheitlicher Schutz ist gerade im Bereich der Kommunaltraktoren unabdingbar. Sie bewegen sich vorrangig im Winterdienst in einer äußerst korrosionsfördernden Umgebung. Der Unterbodenschutz ist optional erhältlich und beinhaltet neben einer ganzheitlichen Konservierung (nicht abwaschbar) auch das Versiegeln offener Kabel bzw. den Einsatz wasserdichter Stecker im unteren Traktorenbereich. So kann der Werterhalt des Traktors maßgeblich verbessert werden.

ISEKI Original-Filter

Höchste Qualität und Leistung: Unsere Filter werden nach den ISEKI Standards produziert, um die optimale Leistung und Langlebigkeit eurer Maschinen zu gewährleisten.

Authentische ISEKI Produkte: Alle unsere Filter tragen das ISEKI Label, das sie von vielen günstigeren Nachbauten unterscheidet. So könnt ihr sicher sein, dass ihr die Qualität erhaltet, der ihr vertrauen könnt.

Langfristige Kostenersparnis: Trotz unserer hohen Qualitätsstandards bieten wir unsere ISEKI Filter zu absolut wettbewerbsfähigen und fairen Preisen an.



→ Den ISEKI Ersatzteilkatalog finden Sie auf iseki.de/etshop

- › große Auswahl: Hydraulik-, Luft-, Öl-, Kraftstoff- und Pollenfilter
- › Erstausrüster-Qualität: erkennbar am original ISEKI-Label
- › attraktive, marktgerechte Preise
- › schnelle Verfügbarkeit und Blitzversand über den zentralen ISEKI Ersatzteilservice

TXGS 24

Technische Daten

Modell

TXGS 24

Motor

Motorhersteller	ISEKI
Hubraum (cm³)	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
Elektr. Wendeschaltung	-
Vorwärts-Gänge (Anzahl)	-
Rückwärts-Gänge (Anzahl)	-
Gruppen (Anzahl)	2
Max. Geschwindigkeit¹ (km/h)	16

Hydraulik

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

Zapfwellen

Drehzahl der Zwischenachs- zapfwelle (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)	ab 1135
Gesamthöhe	2355 (Bügel) 1980 (Kabine)
Gewicht mit Standardbereifung (kg)	775-790 (Bügel) 920-925 (Kabine)

A = Allrad

G = Doppelkupplung

H = Hydrostat

K = Kabine

L = Hydraulische Lenkung

¹ mit größtmöglicher Bereifung

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

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

Ihr ISEKI Fachhändler: Beratung . Verkauf . Service