

FÜR UNWEGSAMES GELÄNDE

SERIE ERT PENTILLE

# Leistung

• Plattformhöhe – ausgefahren

ERT4769 14,3 m

• Plattformhöhe – eingefahren

FRT4769 1.6 m

• Plattformtragfähigkeit (Mit Plattformausschub)

ERT4769 363 kg - Tragfähigkeit des Plattformausschubs 136 kg

Anzahl Personen (Innenbereich/Außenbereich)

FRT4769 3/2

Hebe-/Senkzeit

ERT4769 81/55 Sekunden · Maximale Fahrhöhe Komplette Höhe

• Gewicht (Mit Plattformausschub ohne Nivellierstützen)\*

FRT4769 6.194 kg • Fahrgeschwindigkeit – eingefahren 5,6 km/h • Fahrgeschwindigkeit — ausgefahren 0,8 km/h

Steigfähigkeit

ERT4769 30% · Wenderadius (innen) 2,1 m · Wenderadius (außen) 4,44 m

# Standardspezifikationen

- Antrieb (Zweiradantrieb) • Reifengröße (abriebfest)
- Hydraulikbehälter

Wechselstromantrieb 26 x 12 ausgeschäumt





#### Standardmerkmale

- 1,06 m Plattformausschub
- Bewegliches, abnehmbares Plattform-Bedienpult
- · Vernickelte Bolzen, mit gelbem Zinkchromat beschichtete Befestigungen
- Bolzenloses abklappbares Geländersystem
- Plattform-Bedienpult mit LCD-Anzeige, USB-Ladegerät und Handyhaltetasche
- Selbstschließende Tür
- Vollzeit-Traktionskontrolle
- Schmierfreie Scherenarmführungen
- Zugseil zum manuellen Absenken \*\*
- Pendelachse vorn
- · Scherensicherung für Wartungsarbeiten
- Befestigungsösen

- 26 x 12 ausgeschäumte, abriebfeste Reifen
- 220-V-Wechselstromsteckdose an der
- 23-A-Batterieladegerät SCR-Automatik
- 8 x 6 V, 225-Ah-Batterien (ERT2669, ERT3369)
- 8 x 6 V, 310-Ah-Batterien (ERT4069)
- 8 x 6 V, 375-Ah-Batterien (ERT4769)
- · Bewegungswarnsignal
- Absenkwarnsignal
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Zweiradantrieb Wechselstromantriebssystem
- Proportionale Hub- und Fahrtsteuerung
- LCD-Anzeige mit LiftSense-System
- Bolzen-Lasterkennungssystem
- · Kabelbaum für Telematikvorbereitung
- 2WD

# Zubehör & Optionen

- Hydraulische Nivellierstützen (automatische Nivellierung)
- 26 x 12 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil
- 8 x 6 V, 310-Ah-Batterien (ERT2669, ERT3369)
- 8 x 6 V, 375-Ah-Batterien (ERT4069)
- Gelbe Rundumleuchte LED
- Zwei gelbe Rundumleuchten LED
- Rückfahralarm

- · JLG CleanGuard
- Spezial-Hydraulikflüssigkeiten
- Sonderlackierung
- ClearSky™
- Bedienerzugangskontrolle
- Aggregat (Kubota Stufe V OC60-E4) 6 PS (4,5 kW)
- · Verstärkte Rohrhalter
- Plattform-Arbeitsscheinwerfer

<sup>\*</sup> Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen erhöhen das angegebene Gewicht

<sup>\*\*</sup> ERT4769 enthält ein manuelles Absenksystem per Knopfdruck



# rentit

### **Abmessungen**

Alle Abmessungen sind Richtwerte.





• Plattformhöhe – ausgefahren

C. Gesamthöhe

1,14 m

ERT4769 2,77 m ERT4769 14,3 m • A. Plattformhöhe – eingefahren • D. Plattformabmessungen 3,3 x 1,6 m • E. Plattformausschub 1,07 m • F. Maschinengesamtlänge 3,53 m • G. Maschinengesamtbreite 1,76 m • H. Radstand 2,07 m ERT4769 1,62 m • B. Plattform-Geländerhöhe\* 1,14 m • I. Bodenfreiheit 25,7 cm \* Abklappbares Geländer

#### **WICHTIG**

JLG betreibt kontinuierlich Forschung und Produktentwicklung und behält sich Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor. Alle Daten in diesem Dokument sind unverbindlich. Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen erhöhen das angegebene Gewicht. Die technischen Daten können zur Erfüllung länderspezifischer Normen oder durch Hinzufügen von optionalem Zubehör abweichen.

Aufgrund ständiger Produktverbesserungen behält sich JLG Industries das Recht vor, Änderungen der technischen Daten und/oder der Ausrüstung ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.



#### **JLG Deutschland GmbH**

Max-Planck-Straße 21 27721 Ritterhude/Ihlpohl (Bei Bremen) Deutschland Tel.: +49 (0) 421 693 500

www.jlg.com

Eine Tochtergesellschaft der Oshkosh Corporation