





T9535 Teleskoplader

Technische Daten

■ Motordaten Standard

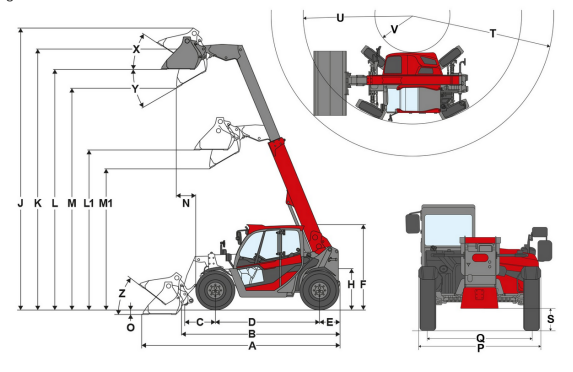
| Motorhersteller | Perkins |
|---|-----------------------|
| Motortyp | 904J-E36TA |
| Zylinder | 4 |
| Motorleistung | 100 kW |
| Motorleistung | 136 PS |
| bei max. Drehzahl | 2.200 U/min |
| Hubraum | 3.621 cm ³ |
| Kühlmitteltyp | Wasser |
| Abgasnormstufe | V |
| Abgasnachbehandlung | DOC/DPF/SCR |
| Gemittelter Schallleistungspegel LwA (Kabine) | 105 dB(A) |
| Garantierter Schallleistungspegel LwA (Kabine) | 106 dB(A) |
| Angegebener Schalldruckpegel LpA (Kabine) | 76 dB(A) |
| ■ Elektrische Anlage | |
| Betriebsspannung | 12 V |
| Batterie | 185 Ah |
| Lichtmaschine | 150 A |
| ■ Gewichte | |
| Nutzlast (max.) | 3.500 kg |
| Betriebsgewicht | 7.720 kg |
| ■ Fahrerstand | |
| Fahrerstand | Kabine |
| ■ Füllmengen | |
| Tankinhalt Kraftstoff | 142 l |
| Tankinhalt Hydrauliköl | 00.1 |
| Talikililait Hydraulikoi | 90 I |

Antrieb

| Antriebsart | hydrostatisch (elektronisch geregelt) | |
|---|---|--|
| Fahrantrieb | Gelenkwelle | |
| Fahrstufen | 3 | |
| Achse | PAL 1930 | |
| Fahrgeschwindigkeit Standard | 0-20 km/h | |
| Fahrgeschwindigkeit Option 1 | 0-40 km/h | |
| Betriebsbremse | Lamellenbremse in der Vorderachse über Gelenkwelle auf Hinterachse wirkend | |
| Parkbremse | Elektro-hydraulische Lamellenbremse mit Federspeicher in der Vorderachse, über Gelenkwelle auf Hinterachse wirkend | |
| Differentialsperre | 100% Vorderachse (Option) | |
| Hydraulikanlage | | |
| Fahrhydraulik Arbeitsdruck (max.) | 500 bar | |
| Arbeitshydraulik Fördermenge (max.) | 138,6 (187) I/min | |
| Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.) | 261 bar | |
| ■ Kinematik | | |
| Hubzylinder | 1 | |
| Kippzylinder | 1 | |
| Schnellwechselsystem | mechanisch (hydraulisch) | |
| Lenkung | | |
| Lenkungsart | Hydraulische Allradlenkung mit Endlagensynchronisation | |
| Lenkzylinder | 2 | |
| Lenkeinschlag max. | 2x45 Grad | |
| Pendelwinkel Hinterachse | ± 10 Grad | |
| ■ Sonstige Informationen | | |
| DPF = Dieselpartikelfilter DOC = Dieseloxidationskatalysator SCR = Selektive katalytische Reduktion | | |

Die gezeigten Abbildungen, Ausstattungen und Daten können vom aktuellen Lieferprogramm Ihres Landes abweichen. Abgebildet sind unter Umständen aufpreispflichtige Sonderausstattungen. Änderungen vorbehalten.

Abmessungen



| | Standardbereifung | Mitas 405/70 24 MPT-01 |
|----|---------------------------------------|------------------------|
| Α | Gesamtlänge | 6.275 mm |
| В | Gesamtlänge ohne Schaufel | 5.290 mm |
| С | Schaufeldrehpunkt (bis Achsmitte) | |
| D | Radstand | 2.950 mm |
| E | Hecküberhang | 700 mm |
| F | Höhe mit Kabine | 2.425 mm |
| | Höhe mit Kabine hoch | |
| Н | Sitzhöhe | 1.370 mm |
| J | Gesamtarbeitshöhe | 10.450 mm |
| K | Schaufeldrehpunkt (max. Hubhöhe) | 9.855 mm |
| L1 | Überladehöhe Teleskoparm eingefahren | 4.650 mm |
| L | Überladehöhe Teleskoparm ausgefahren | 9.305 mm |
| M1 | Ausschütthöhe Teleskoparm eingefahren | 4.135 mm |
| M | Ausschütthöhe Teleskoparm ausgefahren | 8.785 mm |
| N | Reichweite (bei M) | |
| 0 | Schürftiefe | 185 mm |
| Р | Gesamtbreite | 2.450 mm |
| Q | Spurweite | 1.930 mm |
| S | Bodenfreiheit | 370 mm |
| Т | Radius maximal | 5.155 mm |
| U | Radius am Außenrand | 3.700 mm |
| V | Innenradius | 1.640 mm |
| X | Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe | 111 ° |
| Υ | Auskippwinkel | 44 ° |
| Z | Rückrollwinkel am Boden | 46 ° |

Serienausstattung

Motor

Perkins 904J-E36TA, {100 kW (136 PS)}{100 kW (134.1 HP)}, (DOC/DPF/SCR), EU Stufe V

Lenkung

- Hydraulische Allradlenkung mit Endlagensynchronisation
- Lenkeinschlag max. 2 x 45°
- Pendelwinkel Hinterachse ±10°
- Lenkzylinder: 2

Fahrerstand

- Kabine mit Heizung und Lüftung ROPS / FOPS geprüft mit VSG-Sicherheitsscheibe auf der rechten Seite
- Front-, Dach-, und Heckscheibenwischer
- Beheizbare Heckscheibe
- Verstellbare Lenksäule (Neigung und Höhe)
- Neigungsanzeige
- Sonnenrollo
- Flaschenhalter
- Mitfedernde Armlehne mit Joystick am Sitz montiert
- 7" Farbdisplay für alle wichtigen Maschineninformationen

Fahrersitz

• Komfortsitz mit Sicherheitsgurt voll gefedert, Gewichts-, Rücken- und Längsverstellung

Beleuchtung

- Beleuchtung nach StVZO
- Arbeitsscheinwerfer LED Basic (1000 lm) am Dach, 1 vorne, 1 hinten

Antrieb & Achsen

- Achse: Planetenlenkachse
- Antrieb: Hydrostatischer Allradantrieb Power Drive 255, elektronisch geregelt
- Geschwindigkeit: {20 km/h}{12.4 mph}
- Fahrstufen: 2 | {7 km/h / 20 km/h (Optional 40)} {4.4 mph / 12.4 mph (Optional 24.9 mph }
- Betriebsbremse: Lamellenbremse in der Vorderachse über Gelenkwelle auf Hinterachse wirkend
- Parkbremse: Elektro-hydraulische Lamellenbremse mit Federspeicher in der Vorderachse, über Gelenkwelle auf Hinterachse wirkend
- Lenkarten: 3 Lenkarten, elektrisch verstellbar

Bereifung

• 405 / 70 - R 24 Mitas MPT-01, Profil AS

Ladeanlage

- Teleskoparm Hubhöhe {9855 mm}{387.99 in}
- Schnellwechseleinrichtung (System Manitou) mechanisch
- Hubzylinder: 1
- Kippzylinder: 1

Hydraulik

- Elektrisch vorgesteuerter Joystick mit Fahrtrichtungsschalter und Teleskopfunktion
- 3. Steuerkreis vorne über Joystick;; Anschlüsse Flatface Gr.2
- vls (Vertical Lift System)
- Hydraulikölkühler

Sonstiges

- Rückfahrwarneinrichtung (akustisch)
- Dokumentenbox

EquipCare (Telematik)

• EquipCare 36 Monate (inkl. App & Manager)

Optionen

Die gezeigten Abbildungen, Ausstattungen und Daten können vom aktuellen Lieferprogramm Ihres Landes abweichen. Abgebildet sind unter Umständen aufpreispflichtige Sonderausstattungen. Änderungen vorbehalten.

Fahrerstand & Kabine

- Scheibenwischer rechte Seite
- Scheibenheizung rechts und hinten
- Schutzgitter Frontscheibe, demontierbar
- Spiegelverstellung elektrisch für rechte Seite
- Sitz Kunstleder; MSG85
- Sitz Stoff; Luftfederung MSG95
- Sitz Stoff; Luftfederung, Sitzheizung MSG95/722
- Klimaanlage
- Klimaautomatik
- Radiovorbereitung DAB+ (Antenne, Lautsprecher)
- Radio DAB+ komplett
- 2 Steckdosen: 12V / USB
- 3 Steckdosen: 12V / USB / 3-polig
- 3 Steckdosen: 12V / 12 V / 3-polig
- Handyhalterung

Beleuchtung

- Arbeitsscheinwerfer LED Basic 2 zusätzlich vorne
- Arbeitsscheinwerfer LED Basic (1000 lm) 2 zusätzlich hinten
- Arbeitsscheinwerfer LED Basic (1000 lm) am Teleskoparm, 2 vorne
- Arbeitsscheinwerfer LED Performance 2 zusätzlich vorne
- Arbeitsscheinwerfer LED Performance (2000 lm) 2 zusätzlich hinten
- Arbeitsscheinwerfer LED Performance (2000 lm) am Teleskoparm, 2 vorne
- Rundumkennleuchte LED (gelb), Die nationalen Bestimmungen sind einzuhalten!

Zulassung & Straßenverkehr

- EG-Traktor Zulassung (CoC) (International)
- EG-Traktor Zulassung (CoC) + Datenbestätigung für Deutschland
- Kennzeichenhalterung vorne und hinten

Antrieb & Achsen

Antrieb:

- Reversierlüfter
- Motorvorwärmung (Kühlwasser) 230 V
- Motorvorwärmung (Kühlwasser) + Hydraulikölvorwärmung 230 V
- Wartungszugang Kühler

Achsen

• Differentialsperre 100% in der Vorderachse

Fahrmodus

• Fahrmodus Auto / Eco Modus

Fahrgeschwindigkeit

- Geschwindigkeitsbegrenzer proportional (Langsamfahreinrichtung) inkl. Handgas
- {40 km/h}{24.9 mph} Power Drive 255, (Geschwindigkeitserhöhung)

Bereifung

- 460 / 70 R 24 Michelin XMCL, Profil AS, Breite {2450 mm}{96.46 in}, Höhe {2440 mm}{96.06 in}
- 460 / 70 R 24 Trelleborg TH400, Profil AS
- 460 / 70 R 24 Trelleborg TH500, Profil MPT, Breite {2450 mm}{96.46 in}, {2440 mm}{96.06 in}
- 460 / 70 R 24 Firestone Duraforce, Profil MPT, Breite {2450 mm}{96.46 in}, Höhe {2440 mm}{96.06 in}
- 460 / 70 R 24 Michelin Bibload, Profil Bibload, Breite {2450 mm}{96.46 in}, Höhe {2440 mm}{96.06 in}

Ladeanlage

Schnellwechselplatten

- Manitou hydraulisch
- Kramer mechanisch
- Kramer hydraulisch
- JCB (Q-Fit) hydraulisch
- Matbro hydraulisch
- Ohne Schnellwechselplatte
- Schmutzabstreifer Teleskoparm
- Ladeschwingendämpfung & Kippzylindersperre
- Ladeschwingendämpfung, Schwimmstellung & Kippzylindersperre

Hydraulik

• Shell PANOLIN S4 HLP Synth 46 (Biohydrauliköl)

Die gezeigten Abbildungen, Ausstattungen und Daten können vom aktuellen Lieferprogramm Ihres Landes abweichen. Abgebildet sind unter Umständen aufpreispflichtige Sonderausstattungen. Änderungen vorbehalten.

Hydraulik vorne

- Arbeitshydraulik {220 l/min}{58.1 gpm}
- Umschaltventil vorne am 3. Steuerkreis (3. Steuerkreis mit 4 Kupplungen)
- Druckentlastung 3. Steuerkreis vorne am Teleskoparm

Hydraulik hinten

• Ein Hydraulikanschluss hinten doppeltwirkend (zwei Kupplungen), (Bedienung: Über Taster in der Seitenkonsole)

Elektrik

vorne

- Steckdose vorne 13-polig, (2x Elektrofunktionen E1/ E2 und Beleuchtung), Bedienung: Über 2 Taster am Joystick; 1. Funktion tastend, 2. Funktion rastend
- Steckdose vorne 13-polig, 2x Elektrofunktionen E1/E2 und Beleuchtung), Bedienung: Über 2 Taster am Joystick; 1. Funktion rastend, 2. Funktion tastend
- Steckdose vorne 13-polig, (2x Elektrofunktionen E1/E2 und Beleuchtung), Bedienung: Über 2 Taster am Joystick; 1. Funktion tastend, 2. Funktion tastend
- Steckdose vorne 13-polig, (2x Elektrofunktionen E1/ E2 und Beleuchtung), Bedienung: Über 2 Taster am Joystick; 1. Funktion rastend, 2. Funktion rastend hinten
- Steckdose hinten 7-polig für Beleuchtung Heckanbaugeräte

Sicherheitsoptionen

- Wegfahrsperre Zündschlüssel (Bedienung: Über codierten Zündschlüssel)
- Panoramaspiegel innen
- Rückfahrkamera

Sonstiges

- · Werkzeugbox inkl. Werkzeugsatz und Handhebelfettpresse
- Zentralschmieranlage vollautomatisch
- Serviceventil Motorölwechsel
- Mitteltunnel Abdeckung

Anhänge- und Bergevorrichtungen

- Spiegel für Anhängekupplung
- Rangierkupplung (Nicht für Anhängerbetrieb zugelassen!)
- Anhängevorrichtung {38 mm}{1.5 in}, automatisch
- Anhängekupplung {32mm}{1.26 in} mechanisch
- Anhängevorrichtung Auto Hitch
- Anhängevorrichtung CUNA D3
- Lagebock für Anhängekupplung
- Anhängevorrichtung {38 mm}{1.5 in}, automatisch, höhenverstellbar für Lagerbock
- Anhängekupplung {32mm}{1.26 in} mechanisch, höhenverstellbar für Lagerblock
- Anhängekupplung Kugelkopf K80, höhenverstellbar für Lagerbock
- Anhängekupplung Kugelkopf K50, höhenverstellbar für Lagerbock
- Anhängekupplung Kugelkopf K50 lang, höhenverstellbar für Lagerbock
- Anhängekupplung Piton-Fix, höhenverstellbar für Lagerbock
- · Anhängerbremse hydraulisch
- Zweileitungsdruckluftbremse

Zulassung als Zugmaschine

- EG-Traktor Zulassung (CoC) (International)
- EG-Traktor Zulassung (CoC) + Datenbestätigung für Deutschland