



3060T

Încărcător frontal telescopic

■ Datele motorului standard

| | |
|--|-----------------------|
| Producător motor | Rehiko |
| Tip motor | KDI 2504 TCR |
| Cilindri | 4 |
| Puterea motorului | 48 kW |
| Puterea motorului | 65 CP |
| la turație pe minut max. | 2.200 rot/min |
| Cuplu motor max. | 300 Nm |
| Cilindree | 2.482 cm ³ |
| Tipul de agent de răcire | apă |
| Treapta de poluare | V |
| Tratarea ulterioară a gazelor de eșapament | DOC/DPF |

■ Instalația electrică

| | |
|-------------------------|--------|
| Tensiune de funcționare | 12 V |
| Bateria | 100 Ah |
| Alternator | 120 A |

■ Greutăți

| | |
|--|------------------|
| Greutatea operațională | 5.110 - 5.650 kg |
| Forță de rupere (max.) | 4.470 daN |
| Forță de ridicare (max.) | 4.620 daN |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj drept, suport de ridicare orizontală | 2.870 - 3.190 kg |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj articulat, suport de ridicare orizontală | 2.500 - 2.790 kg |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj drept (extins) | 1.540 - 1.750 kg |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj articulat (extins) | 1.320 - 1.510 kg |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj drept, suport de ridicare la cea mai joasă poziție | 3.860 - 4.300 kg |
| Sarcină de descărcare cu cupă - utilaj articulat, suport de ridicare la cea mai joasă poziție | 3.380 - 3.790 kg |
| Sarcină de descărcare cu furcă pentru paleți - utilaj drept, suport de ridicare orizontală | 2.610 - 2.890 kg |
| Sarcină de descărcare cu furcă pentru paleți - utilaj articulat, suport de ridicare orizontală | 2.290 - 2.540 kg |
| Sarcină de descărcare cu furcă pentru paleți - utilaj drept (extins) | 1.530 - 1.720 kg |

| | |
|--|------------------|
| Sarcină de descărcare cu furcă pentru paleți - utilaj articulat (extins) | 1.330 - 1.500 kg |
| Sarcină de răsturnare cu furcă pentru paleți - utilaj drept, poziție de transport | 3.060 - 3.400 kg |
| Sarcină de răsturnare cu furcă pentru paleți - utilaj îndoit, poziție de transport | 2.690 - 3.010 kg |

■ Cabina operatorului

| | |
|---------------------|--------|
| Cabina operatorului | Cabina |
|---------------------|--------|

■ Cantități umplere

| | |
|-------------------------------|------|
| Volum rezervor combustibil | 80 l |
| Volum rezervor ulei hidraulic | 32 l |

■ Sistemul de acționare

| | |
|--------------------------------|---|
| Tip de propulsie | ecDrive (Electronic Controlled Drive) |
| Propulsie | hidrostatic, prin intermediul cutiei de distribuție și a arborelui cardanic |
| Trepte de deplasare | 2 |
| Axul | PA 1422 |
| Viteza de deplasare standard | 0-20 km/h |
| Viteza de deplasare opțiunea 1 | 0-30 km/h |
| Frâna de serviciu | Frână cu tambur (opțiune: frână cu lamele) |
| Frână de parcare | Frână cu tambur (opțiune: frână cu lamele) |
| Blocaj diferențial | 100% punte față + punte spate |

■ Instalația hidraulică

| | |
|---|-----------------|
| Presiunea de lucru a sistemului hidraulic de propulsie (max.) | 500 bar |
| Debitul sistemului hidraulic de lucru (max.) | 78,2 (91) l/min |
| Presiunea de lucru a sistemului hidraulic de lucru (max.) | 235 bar |

■ Cinematică

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Cinematică de tip | Teleskoparm (Z-Kinematik) |
| Cilindru de ridicare | 1 |
| Cilindru de basculare | 1 |
| Dispozitiv de schimbare rapidă | hidraulic |

■ Direcție

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Tip de direcție | Articulație pendulară hidraulică |
| Cilindru de direcție | 1 |

Unghi de oscilație ± 10 grade

Nivelul indicat al presiunii acustice
LpA (cabină) 73 dB(A)

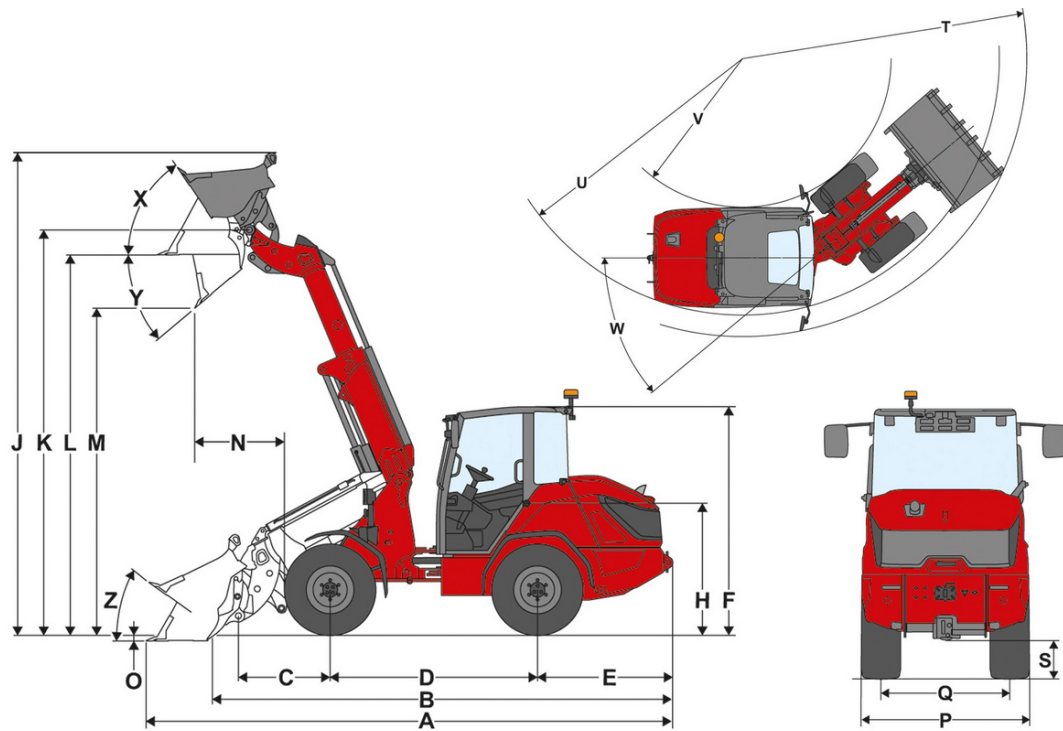
■ Valorile caracteristicii de zgomot

Nivelul mediu al puterii acustice LwA
(cabină) 99,6 dB(A)
Nivelul garantat al puterii acustice
LwA (cabină) 101 dB(A)

■ Alte informații

DPF = filtru de particule diesel
DOC = catalizator de oxidare diesel
SCR = reducere catalitică selectivă
Calcularea sarcinii de descărcare conform ISO 14397

Dimensiuni



| | | |
|----------|--|---------------------------------------|
| | Echipament standard | 365 / 70 R 18 BKT Multimax MP513 ET30 |
| A | Total length | 6.030 mm |
| B | Total length without bucket | 5.160 mm |
| C | Bucket pivot point (to center of axle) | 1.210 mm |
| D | Wheel base | 2.325 mm |
| E | Rear overhang | 1.435 mm |
| F | Height with cab | 2.485 mm |
| H | Seat height | 1.460 mm |
| J | Total working height | 5.875 mm |
| K | Bucket pivot point (max. lift height) | 4.985 mm |
| L | Load-over height telescopic arm extended | 4.780 mm |
| M | Dumping height telescopic arm extended | 4.085 mm |
| N | Reach (at M) | 960 mm |
| O | Digging depth | 110 mm |
| P | Total width | 1.720 mm |
| Q | Track width | 1.360 mm |
| S | Ground clearance | 335 mm |
| T | Maximum radius | 4.585 mm |
| U | Radius on the outer edge | 3.935 mm |
| V | Inner radius | 2.125 mm |
| W | Articulation angle | 40 ° |
| X | Rollback angle at max. lift height | 56 ° |
| Y | Dumping angle | 40 ° |
| Z | Rollback angle on ground | 39 ° |

Echipare de serie

Motor

- Rehlko KDI 2504 TCR, {48 kW / 65,3 PS}{48 kW / 64.4 HP}, (DOC/DPF), Eu: treapta V

Sistem de direcție

- Direcție hidraulică cu articulație pendulară
- Cilindru de direcție: 1

Cabină operator

- Cabină confort cu 1 ușă cu încălzire și ventilație, testat ROPS / FOPS
- Spațiu generos disponibil
- Oglinzi stânga și dreapta
- Acces ergonomic generos
- Volan reglabil (înclinare și înălțime)

Scaun operator

- Scaun din material textil cu suspensie mecanică cu centură de siguranță, reglare în funcție de greutate, lombară și longitudinală

Iluminat

- Iluminat conform codului rutier
- Lumini de lucru LED Basic (1000 lm) pe acoperiș, 2 față, 1 spate

Sistem de propulsie și axe

- Axă: axă planetară PA1422
- Transmisie: transmisie integrală hidrostatică, controlată electronic, ecDrive (Electronic Controlled Drive)
- Moduri de conducere: mod auto; mod ECO (reducerea turației motorului la atingerea vitezei setate)
- Blocare: Blocare diferențial 100 %, cu acționare electric-hidraulică pe axa față și spate
- Viteză: {20 km/h (30 km/h)}{12,4 mph (18,6 mph)}
- Treptele de viteză: 2 | {10 km/h / 20 km/h}{6,2 mph / 12,4 mph}
- Frână de serviciu: frână cu tambur pe puntea față, acționând pe puntea spate prin intermediul arborelui cardanic
- Frână de parcare: frână cu tambur - acționată cu ajutorul manetei de frână de mână pe puntea față, acționând pe puntea spate prin intermediul arborelui cardanic

Anvelope

- 365 / 70 R 18 BKT Multimax MP513 ET30, lățime {1720 mm}{67,72 in}, înălțime {2485 mm}{97,85 in}

Sistem de încărcare

- Telescop - culisă de încărcare LS999
- Dispozitiv de schimbare rapidă (Weidemann HV/HT - C) hidraulic
- Cinematică: Z
- Cilindru de ridicare: 1
- Cilindru de basculare: 1
- Poziția de plutire pentru cilindrul de ridicare

Instalație hidraulică

- Joystick precomandat electric, cu comutator pentru direcția de deplasare și buton integrat pentru blocajul diferențialului și funcția telescopică
- 3. Circuit de comandă față electric proporțional prin joystick, incl. dublu clic
- Sistem hidraulic de lucru {78,2 l/min (37,4 cm³)}{20,8 gpm (2,28 in³)}
- Radiatorul de ulei hidraulic

EquipCare (sistem telematic)

- EquipCare 36 de luni

Opțiuni

Cabină operator

- Ușă cabină din două părți
- Oglindă retrovizoare cu unghi larg în cabină
- Instalație de climatizare
- Pregătire pentru radio DAB+ (antena, difuzor)
- Radio DAB+ complet
- 1 priză: 2xUSB

- Parasolar
- Cutie de depozitare (partea stângă lângă scaunului șoferului)
- Oglindă panoramică la interior

Scaun operator

- Scaun vinil
- Scaun cu piele ecologică; suspensie pneumatică; MSG95
- Scaun cu material textil; suspensie pneumatică; spătar înalt; MSG95
- Scaun din material textil; suspensie pneumatică; încălzire scaun; MSG95
- Scaun cu material textil; suspensie pneumatică; încălzire scaun; spătar înalt; MSG95
- Scaun cu material textil; suspensie pneumatică; MSG95
- Scaun cu material textil; spătar înalt; MSG85

Iluminat

- Iluminare cu LED conform codului rutier
- Lumini de lucru LED Performance (2000 lm) pe acoperiș, 2 față, 2 spate
- Lumini de lucru LED Performance (2000 lm) la brațul telescopic, 2 față
- Girofar LED (galben), (Trebuie respectate reglementările naționale.)

Omologare și trafic rutier

- Certificat de Omologare Individual < {25 km/h}{15.5 mph}
- Certificat de Omologare Individual > {25 km/h}{15.5 mph}
- Suport număr de înmatriculare în față și în spate
- Panou de avertizare triunghiular, (trebuie respectate reglementările naționale.)

Sistem de propulsie și axe

- Acclerație manuală
- Preîncălzire: apă de răcire, ulei hidraulic; 230 V, ștecher tip E/F
- Preîncălzire: apă de răcire, ulei hidraulic; 230 V, ștecher tip J
- Preîncălzire: apă de răcire, ulei hidraulic; 230 V, ștecher tip G
- Mod de deplasare Auto / Eco / echipamente atașabile
- Mod de deplasare Auto / Eco / M-Drive
- Limitator de viteză proporțional (dispozitiv pentru deplasare lentă)
- {20 km/h}{12.4 mph} creștere a vitezei
- {30 km/h}{18.6 mph} creștere a vitezei
- Frână cu electro-hidraulică cu lamele, cu recuperare cu arc pe puntea din față, cu acționare prin arbore cardanic la puntea din spate, incl. funcție Hill-hold

Anvelope

- 440 / 50 R 17 BKT TracSuper ET0, lățime {1861 mm}{73,27 in}, înălțime {2437 mm}{95,95 in}
- 405 / 70 R 20 BKT Multimax MP 513 ET30, profil AS, lățime {1770 mm}{69,69 in}, înălțime {2535 mm}{99,8 in}
- 400 / 70 R 18 Alliance 585 ET0, lățime {1824 mm}{71,81 in}, înălțime {2509 mm}{98,78 in}
- 400 / 70 R 20 Michelin Bibload ET0, profil Bibload, lățime {1824 mm}{71,81 in}, înălțime {2535 mm}{99,8 in}
- 445 / 70 R 19,5 Alliance 624 ET0, lățime {1865 mm}{73,43 in}, înălțime {2553 mm}{100,51 in}
- 550 / 45 - 22.5 Alliance 331 ET-50, lățime {2070 mm}{81,5 in}, înălțime {2536 mm}{99,84 in}

Sistem de încărcare

Plăci de schimbare rapidă:

- SkidSteer (hidraulic - SAEJ2513 SSL HV)
- Matbro (hidraulic)
- Euro (hidraulic - ISO23206 EURO HV) (incl. două cuplaje SVK Gr.3)
- SMS HV (hidraulic)

Altele:

- Amortizarea culisei de încărcare

Ulei hidraulic bio

- Shell Panolin S4 HLP Synt46 (ulei hidraulic bio)

Instalație hidraulică în față

- Hidraulică de lucru {91 l/min (41,7 cm³)}{24,0 gpm (2,6 in³)}
- Retur fără presiune în față (1 x Flatface Gr.3, conector) incl. conductă de scurgere ulei (1 x Flatface Gr.2, conector)
- Cuplaj rapid în față 3. Circuit de comandă (Flatface Gr.3)
- Cuplaj rapid Faster dublu - pe partea mașinii + pe partea echipamentului atașat
- Supapă de comutare față pe circuitul de comandă 3 (circuit de comandă 3 cu 4 cuplaje Flatface Gr.3), (comandă: selectare prin comutator (0 - 1) în consola joystick-ului)
- Descărcare presiune circuit de comandă 3 față pe brațul telescopic

Instalație hidrolică în spate

- Conexiune hidrolică cu acțiune simplă spate prin supapă de comutare (un cuplaj SVK Gr.3)

Conexiuni electrice în față

- Priză față 13 contacte (2 funcții electrice E1/E2 și iluminare); operare: Prin 2 taste la joystick; prima funcție palpare, a doua funcție blocare tastă
- Priză față 13 contacte, 2 funcții electrice E1/E2 și iluminare;# 160;operare: Prin 2 taste la joystick; prima funcție blocare tastă, a doua funcție palpare tastă
- Priză față 13 contacte, 2 funcții electrice E1/E2 și iluminare;# 160;operare: Prin 2 taste la joystick; prima funcție palpare, a doua funcție palpare tastă
- Priză față 13 contacte, 2 funcții electrice E1/E2 și iluminare;# 160;operare: Prin 2 taste la joystick; prima funcție blocare tastă, a doua funcție blocare tastă

Conexiuni electrice în spate

- Priză spate cu 7 pini, pentru iluminat echipamente atașabile spate

Sistem electric

Comutator de decuplare baterie:

- Comutator de decuplare baterie cabină operator - decuplare cu releu

Opțiuni de securitate

- Instalație de avertizare la deplasarea cu spatele (acustică)
- Cameră marșarier
- Monitorizare centură de siguranță
- Dispozitiv de imobilizare cu cheie de contact (operare: prin cheie de contact codificată)

Finisaj de vopsea personalizat

- Vopsea specială RAL, monocromă, în loc de roșu Weidemann
- Vopsea specială RAL, multicoloră

Altele

- Trusă de scule, incl. set de scule
- Trusă combinată (triunghi de avertizare / trusă medicală)
- Instalație centrală de lubrifiere complet automată
- Pregătire sistem central de lubrifiere (linia de lubrifiere instalată în braț)

Prelungirea garanției

- Economy 24 luni (2500 h)
- Economy 36 luni (3000 h)
- Economy 48 luni (3500 h)
- Economy 60 luni (4000 h)
- Premium 24 luni (3000 h)
- Premium 36 luni (4000 h)
- Premium 48 luni (5000 h)
- Premium 60 luni (6000 h)

Echipament de remorcă și recuperare

- Dispozitiv de remorcă {38 mm}{1,5 in}, automat
- Cuplaj de manevră (nu este omologat pentru remorcarea unei remorci!)