



## 1260LP Hoftrac

### Műszaki adatok

#### ■ Motoradatok Standard

Motorgyártó	Perkins
Motortípus	403 J-17
Henger	3
Motorteljesítmény	18,4 kW
Motorteljesítmény	25 LE
max. fordulatszámnál	2.800 U/min
Lökettérfogat	1.663 cm <sup>3</sup>
Hűtőközeg típusa	Víz
Kipufogógáz-szabvány fokozat	V
Kipufogógáz utókezelése	-

#### ■ Villamos berendezés

Üzemi feszültség	12 V
Akkumulátor	77 Ah
generátor	85 A

#### ■ Súlyok

Üzemi tömeg	1.830 - 2.240 kg
Súrlódási erő (max.)	2.069 - 2.582 daN
Emelőerő (max.)	1.779 - 2.395 daN
Billenési teherbírás kanállal - gép egyenes vonalban, emelőszerkezet vízszintes	1.160 - 1.690 kg
Billenési teherbírás kanállal - gép megtörve, emelőszerkezet vízszintes	980 - 1.440 kg
Billenési teherbírás kanállal - Gép egyenes, emelőszerkezet a legelső helyzetben	1.770 - 2.850 kg
Billenési teherbírás kanállal - Gép megdőntve, emelőszerkezet a legelső helyzetben	1.260 - 2.430 kg
Billenési teherbírás raklapvillával - gép egyenes vonalban, emelőszerkezet vízszintes	890 - 1.260 kg
Billenési teherbírás raklapvillával - gép megtörve, emelőszerkezet vízszintes	740 - 1.080 kg
Billenési teherbírás raklapvillával - gép egyenes vonalban, szállítási helyzet	1.070 - 1.580 kg

Billenési teherbírás raklapvillával - gép megdőntve, szállítási helyzet	900 - 1.340 kg
---	----------------

#### ■ Vezetőfülke

Vezetőfülke	FSD (kabin)
-------------	-------------

#### ■ Töltési mennyiségek

Tartály térfogata Üzemanyag	18 hossz
Tartály térfogata Hidraulikaolaj	18 hossz

#### ■ Meghajtás

Meghajtás módja	dwDrive (Direct Wheel Drive = közvetlen kerékajítás)
Hajtómű	hidrosztatikus négy kerékagymotoron keresztül
Menetfokozatok	1
Menetsebesség Standard	0-20 km/óra
Üzemi fék	Mind a 4 kerékre ható hidrosztatikus hajtóműszerkezet
Rögzítőfék	Elektrohidraulikus lamellafék a hátsó tengelynél

#### ■ Hidraulika-berendezés

Menethidraulika munkanyomás (max.)	420 bar
Munkahidraulika szállított mennyiség (max.)	44,8 l/min
Munkahidraulika munkanyomás (max.)	185 (225) bar

#### ■ Kinematika

Kinematika típusa	P
Emelő munkahenger	2
Billentő munkahenger	1
Gyors csererendszer	mechanikus (hidraulikus)

#### ■ Kormányzás

Kormányzás fajtája	Hidraulikus derékcsuklós kormányzás
Kormányhenger	1
Ingaszög	± 8 fok

#### ■ Zajértékek

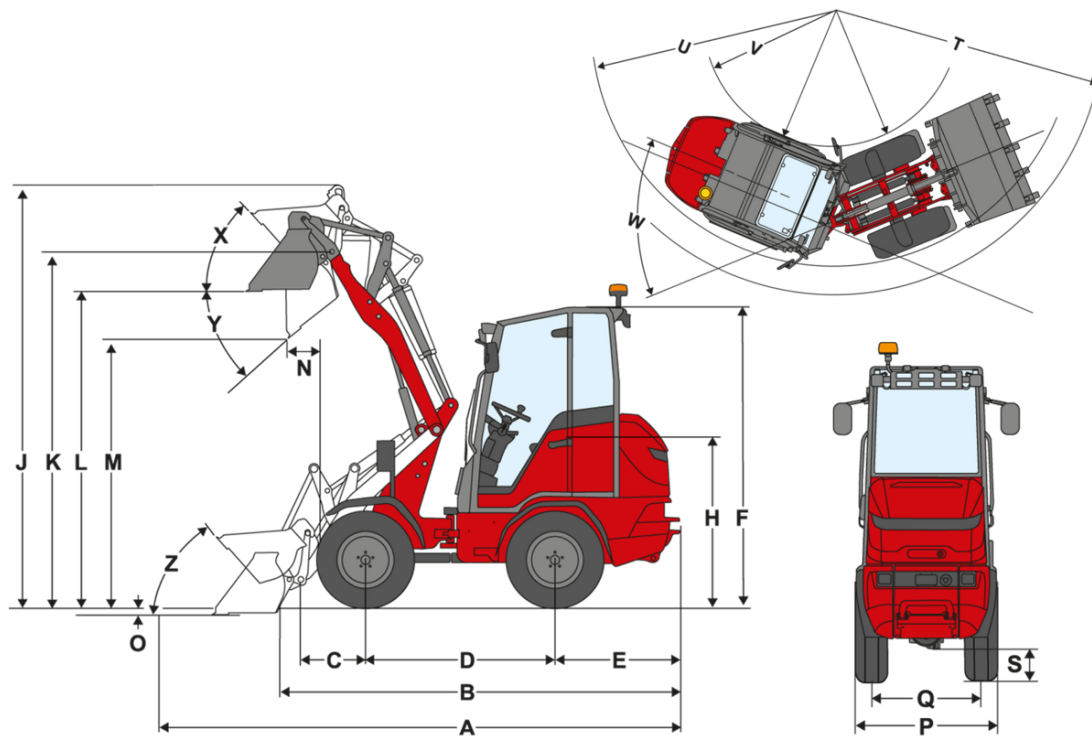
Átlagos hangteljesítményszint LwA (bukókeret)	99,4 dB(A)
Garantált hangteljesítmény-szint LwA (bukókeret)	101 dB(A)

Megadott hangnyomás-szint LpA (bukókeret)	84 dB(A)
Átlagos hangteljesítményszint LwA (fülke)	99,4 dB(A)
Garantált hangteljesítmény-szint LwA (fülke)	101 dB(A)
Megadott hangnyomás-szint LpA (fülke)	80 dB(A)

#### ■ Egyéb információk

FSD = védőtető  
eps = Easy Protection System (megdönthető védőtető)  
DPF = dízel-szemcseszűrő  
DOC = dízel oxidációs katalizátor  
Felbillenő terhelés kiszámítása ISO 14397 szabvány szerint

## Méretek



		P-kinematika (standard)	P-kinematika (hosszú)	K-kinematika (nagyon hosszú)
	Szériafelszereltség	27x8.50-15 BKT EM ET30	27x8.50-15 BKT EM ET30	27x8.50-15 BKT EM ET30
<b>A</b>	Teljes hosszúság	3.830 mm	3.830 mm	4.030 mm
<b>B</b>	Teljes hosszúság kanál nélkül	3.240 mm	3.240 mm	3.440 mm
<b>C</b>	Kanál forgáspontja (tengelyközépig)	505 mm	505 mm	704 mm
<b>D</b>	Keréktávolság	1.670 mm	1.670 mm	1.670 mm
<b>E</b>	Far túlnyúlás	955 mm	955 mm	955 mm
<b>F</b>	Magasság bukókerettel rögzített	1.980 mm	1.980 mm	1.980 mm
	Magasság bukókerettel összecukható (eps)			
	Magasság bukókerettel összecukható, összecukott (eps)			
	Magasság fülkével	1.990 mm	1.990 mm	1.990 mm
<b>H</b>	Ülésmagasság	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm
<b>J</b>	Teljes munkamagasság	3.050 mm	3.230 mm	3.440 mm
<b>K</b>	Kanál forgáspontja (max. emelési magasság)	2.510 mm	2.700 mm	2.900 mm
<b>L</b>	Átrakodó magasság	2.220 mm	2.410 mm	2.620 mm
<b>M</b>	Kiürítési magasság	1.790 mm	2.040 mm	2.240 mm
<b>N</b>	Hatótávolság (méterben)	80 mm	275 mm	
<b>O</b>	Leásás mélysége	120 mm	100 mm	130 mm
<b>P</b>	Teljes szélesség	980 mm	980 mm	980 mm
<b>Q</b>	Nyomtáv	761 mm	761 mm	761 mm
<b>S</b>	Szabad hasmagasság			
<b>T</b>	Maximum sugár	3.100 mm	3.020 mm	3.020 mm
<b>U</b>	A külső perem sugara	2.730 mm	2.730 mm	2.730 mm
<b>V</b>	Belső sugár	1.610 mm	1.610 mm	1.610 mm
<b>W</b>	Csuklósög	43 °	43 °	43 °
<b>X</b>	Visszagördülési szög a legnagyobb emelőmagasságnál	49 °	50 °	47 °
<b>Y</b>	Kiürítési szög	50 °	39 °	40 °
<b>Z</b>	Visszagördülési szög a talajon	48 °	48 °	49 °

# Széria kivitel

## Motor

- Perkins 403 J-17, 18,4 kW / 25 LE, stage V

## Abroncsolás

- 27 x 8,50 - 15 EM ET30

## Kormányzás

- Hidraulikus csuklós lengőkormányzás
- Kormányhenger: 1

## Vezetőállás

- Védőtető visszatartó rendszerrel, tanúsított elborulás elleni védelem/lezuhanás elleni védelem
- Tágas hely minden vezetőfülkében
- Ergonómiailag tágas bejárat
- Hátsó szélvédő
- Belső visszapillantó tükör

## Vezetőülés

- Komfortülés biztonsági övvel teljesen rugós, tömeg-, hát-, és hosszanti beállítás

## Megvilágítás

- LED-es munkalámpák: 2 elöl, 1 hátul a felső védőburkolaton

## Meghajtás & tengelyek

- Hajtás: hidrosztatikus négy kerékagymotoron keresztül (közepes nyomás)
- Sebesség: 20 km/h
- Menetfokozatok: 1
- Üzemifék: Mind a 4 kerékre ható hidrosztatikus menethajtás (kopásmentes)
- Parkolófék: Elektro-hidraulikus lamellás fék a hátsó tengelyen

## Rakodó berendezés

- Rakodógém emelési magassága 2510 mm; gyorscsatlakozó berendezés (Weidemann MV/HT - C) mechanikus
- Kinematika: P
- Emelőhenger: 2
- Billentőhenger: 1
- Úszóállás emelő és billentő munkahengerhez

## Hidraulika

- Mechanikusan elővezérelt joystick irányváltóval
- 3. vezérlőkör elöl a karon keresztül
- Hidraulikaolaj-hűtő

# Opciók

## Vezetőállás

- 1-ajtós фуlke, fűtéssel és szellőzéssel együtt (egy felemelhető ablak a jobb oldalon)
- Műbőr ülés MSG 83
- Műbőr ülés; légrugózás MSG 93
- Műbőr ülés; légrugózás; ülésfűtés MSG 93
- Műbőr ülés MSG 83
- Textil ülés; légrugózás MSG 93
- Textil ülés; légrugózás; ülésfűtés MSG 93
- Rádió-előkészítés DAB+ (antenna, hangszóró)
- Radio DAB+ komplett
- Dugós csatlakozó, 3-pólusos
- Állítható kormányoszlop (dönthető)

## Megvilágítás

- Világítás az StVZO / KRESZ szerint (beleértve a külső visszapillantó tüköröt) (a külső világítás szélessége: 1004 mm)
- LED Performance munkalámpa (2000 lm) a tetőn, 2 elöl, 2 hátul
- LED-es jelzőfény (sárga), A nemzeti előírásokat be kell tartani!

A bemutatott illusztrációk, berendezések és adatok eltérhetnek az Ön országában érvényes szállítási programtól. A feltüntetett opcionális extrák felárral járhatnak. A változtatás jogát fenntartjuk.

## Engedély & Közúti közlekedés

- Egyedi működési engedély < 25 km/h
- Rendszámtáblatartó elől és hátul
- Háromszög alakú figyelmeztető tábla

## Meghajtás & tengelyek

- Motor előmelegítés (hűtővíz) + hidraulika olaj előmelegítés 230 V
- Proporciónális sebességkorlátozó (lassú haladáshoz szükséges berendezés)

## Abroncsozás

- 27x10.50-15 BKT EM ET-5, Profil EM, Szélesség 1088 mm, Magasság + 4,0 mm
- 255/75-15.3 Starco AS-Dumper ET-10, Profil AS, Szélesség 1098 mm, Magasság + 49,5 mm
- 27x10.0-15.3 BKT AS-504 ET0, Profil AS, Szélesség 1082 mm, Magasság + 9,5 mm
- 31x15.5-15 Mitas TR-07 ET-50, Profil AS, Szélesség 1295 mm, Magasság + 48,5 mm
- 400/50-15 Starco AS-Dumper ET-50, Profil AS, Szélesség 1302 mm, Magasság + 52,0 mm
- 260/70R16.5 Michelin BibSt ET-60, Profil BS, Szélesség 1208 mm, Magasság +48,5 mm
- 315/55 R16 Continental MPT81 ET-20, Profil MPT81, Szélesség 1197 mm, Magasság + 37,0 mm
- Gumiabroncsok elfordítva

## Rakodó berendezés

- Nagy emelési magasság (2700 mm)
- Nagy emelési magasság (2900 mm)

## Gyorscsatlakozó-lapok

- Weidemann HV/HT - C (hidraulikus)
- Weidemann HV/HT - C - ECS (hidraulikus - könnyű csatlakozórendszer)
- Euro (hidraulikus - ISO23206 EURO HV) (két darab 3 méretű SVK csatlakozóval)
- SMS HV (hidraulikus)
- Mozgásellenőrző szelepek (csőtörés-biztosító emelő és billentő munkahengerhez)
- Rakodógém-csillapítás

## Hidraulika

- Shell PANOLIN S4 HLP Synth 46 (Biohidraulika-olaj)

## Hidraulika - elől

- 3. vezérlőkör karon keresztül (két 2-es méretű, lapos felületű csatlakozó), reteszelővel a vezérlőkarhoz, egyszeres
- 3. vezérlőkör komfort, beleértve a karon lévő egyetlen reteszelést a 3. vezérlőkörön (Kezelés: A joystick gombjainak használatával + befelé és kifelé billentéssel)
- 4. vezérlőkör komfort, beleértve a karon lévő egyetlen reteszelést a 3. vezérlőkörön (Kezelés: A joystick gombjainak használatával + befelé és kifelé billentéssel), (3. vezérlőkör elől nem működtethető egyidejűleg)
- 4. vezérlőkör 4-szeres szelepen keresztül is, egyszeres reteszeléssel a akron a 3. vezérlőkörön (Kezelés: külön karon át)
- Nyomásmentes elülső visszatérés (1 x 3. méretű lapos felületű csatlakozó), szívárgó olajvezetékekkel (1 x 2. méretű lapos felületű csatlakozó)

## Elektromos csatlakozások elől

- Elülső 13 tűs aljzat (2x elektromos funkció E1/ E2 és világítás), (kezelés: A kormányoszlopon lévő 1 kapcsolón keresztül; 1. funkció reteszelés, 2. funkció: reteszelés)

## Elektromos csatlakozások hátul

- Steckdose hinten 7-polig für Beleuchtung Heckanbaugeräte

## Biztonsági opciók

- Hátramenet jelző (akusztikus)

## Speciális festés

- Speciális lakkozás RAL egyszínű - erdészpiros helyett
- Több színű speciális fényezés, RAL

## Egyéb

- Alaplap ballaszt súlya (100 kg)
- Szerszámláda szerszámkészlettel és kézi karos zsíróprésszel
- Kombi doboz (kombi táskához)
- Kombitáska (figyelmeztető háromszög és elsősegély dobozzal)

## A garancia meghosszabbítása

- Economy 24 hónap(2500 h)
- Economy 36 hónap(3000 h)
- Economy 48 hónap(3500 h)

A bemutatott illusztrációk, berendezések és adatok eltérhetnek az Ön országában érvényes szállítási programtól. A feltüntetett opcionális extrák felárral járhatnak. A változtatás jogát fenntartjuk.

- Economy 60 hónap(4000 h)
- Premium 24 hónap(3000 h)
- Premium 36 hónap(4000 h)
- Premium 48 hónap(5000 h)
- Premium 60 hónap(6000 h)

**EquipCare (Telematika)**

- EquipCare 36 hónap (App & Managerrel együtt)

**Utánfutó- és mentő készülék**

- Manőverező kapcsoló (pótkocsis üzemre nem engedélyezett!)