

**1260**

Hoftrac

**Technická data**

	Standard	Ukázka vybavení 1	Ukázka vybavení 2
Údaje motoru			
Výrobce	Perkins	Perkins	Perkins
Typ motoru	404 D-15	404 D-15	404 D-15
Počet válců	4	4	4
Výkon (max.) kW (PS)	24,6 (33*)	24,6 (33*)	24,6 (33*)
Při (max.) ot./min.	2.800	2.800	2.800
Objem válců cm ³	1.508	1.508	1.508
Kühlmitteltyp	Voda	Voda	Voda
Elektromotor			
Baterie Standard			
Baterie volitelně			



	Standard	Ukázka vybavení 1	Ukázka vybavení 2
Elektrická výbava			
Provozní napětí V	12	12	12
Akumulátor Ah	77	77	77
Alternátor A	65	65	65
Závaží			
Hmotnost stroje (standard) kg	2.080	2.170	2.290
Zdvihová síla (max.) daN	2.473	2.473	2.473
Nosnost v lopatě - stroj rovně kg	1.018	1.057 / 1.357*	1.118 / 1.389*
Nosnost v lopatě - stroj zlomený kg	766	827 / 1.032*	861 / 1.078*
Nosnost na paletizačních vidlích - stroj rovně kg	831	871 / 1.122*	919 / 1.136*
Nosnost na paletizačních vidlích - stroj zlomený kg	622	675 / 857*	714 / 892*
Údaje vozidla			
Náprava (volitelně)	K80 (K90, T80, T94)	T80	T94
Místo řidiče (volitelně)	FSD (eps)	FSD (eps)	FSD (eps)
Rychlost jízdy (volitelně) km/h	0 - 13 (20, 30)	0 - 20	0 - 20 (30*)
Jízdní stupně (volitelně)	1 (2*)	2	2
Objem nádrže l	40	40	40
Hydraulický olej l	27	27	27
Hydraulika			
Pojezdová hydraulika - Pracovní tlak bar	305	330	330
Pracovní hydraulika - Dopravované množství l/min	44,8	44,8	44,8
Pracovní hydraulika - Pracovní tlak bar	185	185	185
Pohon			
Druh pohonu	hydrostatický	hydrostatický	hydrostatický
Pohon pojezdu	olejový motor	Kardanový hřídel	Kardanový hřídel
Parametry hluku			
Průměrná hladina akustického výkonu LwA dB(A)	100,1	100,1	100,1
Zaručená hladina akustického výkonu LwA dB(A)	101	101	101
Uváděná hladina akustického tlaku LpA dB(A)	85	85	85

*Překlopné zatížení se závažím pod motor a litinovým závažím vzadu

Výpočet překlopného zatížení dle ISO 14397

FSD = ochranná stříška řidiče



eps = Easy Protection System (sklápěcí ochranná stříška řidiče)

Vibrace (vážená efektivní hodnota)

Vibrace přenášená na ruku: Vibrace přenášená na ruku je maximálně 2,5 m/s²

Vibrace celého těla: Tento stroj je vybaven sedadlem řidiče, které splňuje požadavky normy EN ISO 7096:2000.

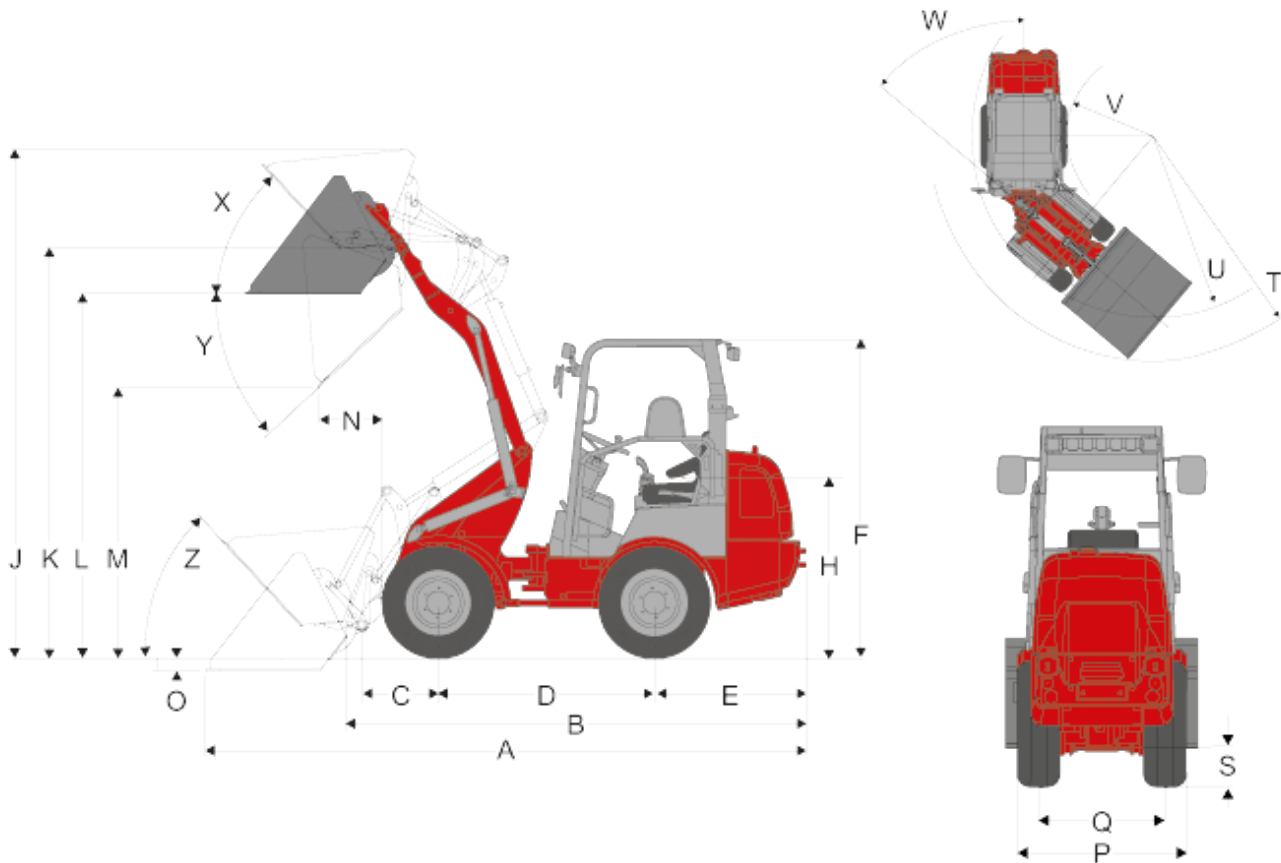
Při správném používání nakladače se vibrace celého těla mění v rozsahu od méně než 0,5 m/s² do krátkodobě maximální hodnoty.

Při výpočtu hodnot vibrací podle ISO/TR 25398:2006 se doporučuje použít hodnoty uvedené v tabulce. Přitom musí být zohledněny skutečné podmínky používání.

Teleskopické nakladače se stejně jako kolové nakladače řadí podle provozní hmotnosti.

Typ nakládky	Typické provozní podmínky	Střední hodnota			Standardní odchylka (s)		
		$1,4 \cdot a_{w,eqx}$ [m/s ²]	$1,4 \cdot a_{w,eqy}$ [m/s ²]	$a_{w,eqz}$ [m/s ²]	$1,4 \cdot s_x$ [m/s ²]	$1,4 \cdot s_y$ [m/s ²]	s_z [m/s ²]
Kompaktní kolový nakladač (provozní hmotnost < 4500 kg)	Load & carry (nakládka a přeprava)	0,94	0,86	0,65	0,27	0,29	0,13
Kolový nakladač (provozní hmotnost > 4500 kg)	Load & carry (nakládka a přeprava)	0,84	0,81	0,52	0,23	0,2	0,14
	Použití při hloubení (náročné podmínky nasazení)	1,27	0,97	0,81	0,47	0,31	0,47
	Převoz	0,76	0,91	0,49	0,33	0,35	0,17
	Provoz V	0,99	0,84	0,54	0,29	0,32	0,14

1260
 Hoftrac

Rozměry


Standardní pneumatiky 27 x 8.50 - 15 EM ET30

A	Celková délka	4.127 mm
B	Celková délka (bez lopaty)	3.151 mm
C	Od středu osy až k čepu lopaty	531 mm
D	Rozvor náprav	1.503 mm
E	Převis zadní části	1.000 mm
F	Výška s pevnou ochrannou střechou řidiče	2.156 mm
	Výška s ochrannou střechou řidiče sklopná (eps)	2.260 mm
	Výška se sklopnou ochrannou střechou řidiče, sklopná (eps)	1.846 mm



H	Výška sedadla	1.190 mm
J	Celková pracovní výška	3.473 mm
K	Výška kloubu lopaty (max.)	2.788 mm
L	Překládací výška	2.469 mm
M	Výsypná výška (max.)	1.812 mm
N	Dosah	499 mm
O	Zahloubení	153 mm
P	Celková šířka	970 mm
Q	Rozchod	752 mm
S	Světla výška	199 mm
T	Maximální poloměr	2.648 mm
U	Poloměr na vnějším kole	2.203 mm
V	Vnitřní poloměr	1.083 mm
W	Úhel zlomení	50 °
X	Úhel vyklopení při maximálním zdvihu	47 °
Y	Úhel vyklopení (max.) (max.)	43 °
Z	Úhel vyklopení na zemi	47 °

**1260**

Hoftrac

Standardní vybavení

Motor

- Perkins 404 D-15 (24,6 kW / 33 PS)

Antrieb

- Kompaktachse K80
- Fahrautomatik über Ölmotore an den Achsen, Fahrrichtung wählbar über Joystick
- Betriebsbremse: Hydrostatischer Fahrtrieb auf alle 4 Räder wirkend (verschleißfrei)
- Zentrale Betriebs- und Feststellbremse im Antriebsstrang auf alle 4 Räder wirkend
- Bereifung 27 x 8.50 - 15 EM ET30

Lenkung

- Hydraulische Knick- Pendellenkung, 12° Pendelwinkel

Hydraulik

- 3. Steuerkreis vorn DN10
- Hydraulikölkühler
- Arretierung für Steuerventil
- Schwimmstellung für Hub- und Kippzylinder

Fahrerstand

- Fahrerschutzdach mit Rückhaltesystem ROPS/FOPS geprüft, Fahrerstand seitlich kippbar
- Komfortsitz mit Sicherheitsgurt voll gefedert, Gewichts-, Rücken- und Längsverstellung, 60mm Federweg
- Joystick mit Fahrtrichtungsschalter

Sonstiges

- Arbeitsscheinwerfer (2 vorn, 1 hinten)
- Betriebsstundenzähler
- Batterietrennschalter
- Kraftstoffanzeige
- mechanisches Schnellwechselsystem für Anbauwerkzeuge

**1260**

Hoftrac

Volitelné vybavení

Fahrerstand

- Armlehne rechts
- eps (Easy Protection System) - klappbares Fahrerschutzdach
- Verstellbare Lenksäule
- Luftgefederter Komfortsitz

Beleuchtung

- Arbeitsscheinwerfer an Ladeschwinge
- Beleuchtung nach StVZO
- Rundumkennleuchte

Achsen / Antrieb

- K90 (Fahrautomatik über Ölmotore an den Achsen)
- T80 inkl. Verteilergetriebe und Gelenkwelle
- T94 inkl. Verteilergetriebe und Gelenkwelle (Mitteldruck- oder Hochdruckfahrantrieb)
- 100% Differentialsperre (nur bei Achse T80 und T94)
- Handinchung (Langsamfahreinrichtung)
- Spurverbreiterung (30mm)
- Geschwindigkeitserhöhung auf 30 km/h

Hydraulik

- Druckloser Rücklauf (vorn / hinten)
- 3. Steuerkreis vorn DN12
- 3. Steuerkreis komfort
- 4. Steuerkreis komfort
- Steckkupplung Faster (Maschinen- oder Anbauwerkzeugeseitig)
- Raste für Steuerhebel (einfach / doppelt)
- Hydraulikanschluss hinten (einfach- oder doppelwirkend)
- Dreipunktheckaufnahme

Elektroanschlüsse

- Steckdose vorn, 3-polig (einfache oder doppelte Funktion)
- Steckdose Heckanbauwerkzeuge, 7-polig

Sonstiges

- Motorvorwärmung
- Hohe Hubhöhe
- Hydraulisches Schnellwechselsystem für Anbauwerkzeuge
- Ballastgewicht (Bodenplatte)
- Gussheckgewicht
- Rückfahrwarneinrichtung
- Senkbremsventil
- Kombitasche mit Warndreieck und Verbandkasten
- Schaufelstandanzeige
- Selbstbergekupplung



- Werkzeugbox
- TÜ Gutachten
- Zentralschmieranlage (vollautomatisch)
- Sonderlackierung

Poznámka

Veďte prosím na vědomí, že dostupnost produktů se v jednotlivých zemích liší. Je možné, že informace/ produkty nemusí být ve Vaší zemi dostupné. Přesnější informace k výkonu motoru si prosím převezměte z návodu k provozu; skutečně předaný výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit.

Změny a omyly jsou vyhrazeny. Obrázky analogicky.

Copyright © 2016 Weidemann GmbH.