



1140 Basic Line

Hoftrac

Eine gute Basis

Weidemann Hoftrac 1140 Basic Line: knickgelenkter Hoflader mit 25 PS und einem Betriebsgewicht von 1.630 kg.

Technische Daten

Motordaten

Motortyp	403 J-11
Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	-
Zylinder	3
Motorhersteller	Perkins
Kühlmitteltyp	Wasser
Motorleistung	18,4 kW
bei max. Drehzahl	2.800 U/min
Hubraum	1.131 cm ³
Motorleistung	25 PS
■ Elektrische Anlage	
Betriebsspannung	12 V
Batterie	77 Ah
Lichtmaschine	40 A
■ Gewichte	
Betriebsgewicht	1.630 kg
Kipplast mit Schaufel - Maschine gerade, Hubgerüst horizontal	664 - 733 kg
Kipplast mit Schaufel - Maschine geknickt, Hubgerüst horizontal	490 - 554 kg
Kipplast mit Palettengabel - Maschine gerade, Hubgerüst horizontal	532 - 538 kg
Kipplast mit Palettengabel - Maschine geknickt, Hubgerüst horizontal	391 - 398 kg
■ Fahrerstand	
Fahrerstand	FSD (eps)

■ Füllmengen

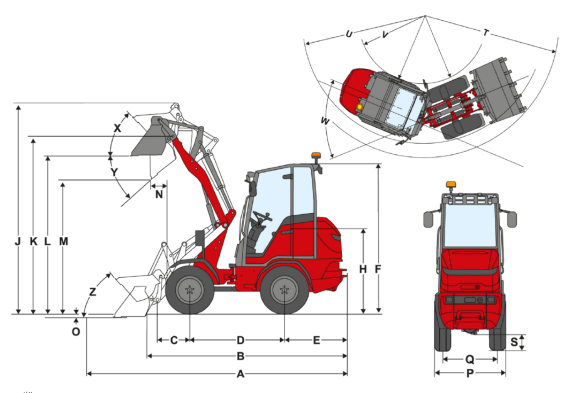
Tankinhalt Kraftstoff	21	
Tankinhalt Hydrauliköl	18 l	
■ Antrieb		
Antriebsart	hydraulisch (hydrostatisch)	
Fahrantrieb	Ölmotor	
Achse	K75	
Betriebsbremse	Getriebetrommelbremse	
Parkbremse	Betriebs- und Feststellbremse im Antriebsstrang	
Fahrstufen	1	
Fahrgeschwindigkeit Standard	0-12 km/h	
Fahrgeschwindigkeit Option 1	0-13 km/h	
Hydraulikanlage		
Fahrhydraulik Arbeitsdruck (max.)	215 (305) bar	
Arbeitshydraulik Fördermenge (max.)	30,8 l/min	
Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.)	205 bar	
■ Kinematik		
Kinematik Typ	Р	
Kinematik Typ Schnellwechselsystem	P mechanisch (hydraulisch)	
· ·		

Hydraulische Knick-Pendellenkung

± 12 Grad

Lenkung
Lenkungsart

Lenkzylinder Pendelwinkel



Α	Gesamtlänge	3.706 mm
В	Gesamtlänge ohne Schaufel	2.733 mm
С	Schaufeldrehpunkt (bis Achsmitte)	496 mm
D	Radstand	1.345 mm
Е	Hecküberhang	779 mm
F	Höhe mit Fahrerschutzdach fest	2.124 mm
	Höhe mit Fahrerschutzdach klappbar (eps)	2.227 mm
	Höhe mit Fahrerschutzdach klappbar, umgeklappt (eps)	1.937 mm
Н	Sitzhöhe	1.142 mm
J	Gesamtarbeitshöhe	3.415 mm
K	Schaufeldrehpunkt (max. Hubhöhe)	2.734 mm
L	Überladehöhe	2.405 mm
M	Ausschütthöhe	1.807 mm
Ν	Reichweite (bei M)	550
0	Schürftiefe	113 mm
Р	Gesamtbreite	850 mm
Q	Spurweite	660 mm
S	Bodenfreiheit	190 mm
Т	Radius maximal	2.140 mm
U	Radius am Außenrand	1.570 mm
V	Innenradius	600 mm
W	Knickwinkel	55 °
X	Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe	50 °
Υ	Auskippwinkel	39 °
Z	Rückrollwinkel am Boden	48 °