

Hoflader, Bagger und Baumaschinen



Hoflader 34485A





EU-DOC + DPF Abgasnorm Stufe V mit DOC/DPF



rm Stufe V mit DOC/DPF				
Motor	4-Zylinder Yanmar Dieselmotor 35,4 KW (48PS)			
Hubraum	2190ccm - 3000 U/min			
Kühlung	Wasserkühler, Ölkühler			
Fahrantrieb	Hydrostat mit Automotiver Steuerung/ 365 bar			
Antriebsart	Axialkolbenmotor/ Gelenk- welle/ Planetenantrieb			
Arbeitshydraulik	ca. 51l/min, 180 bar			
Geschwindigkeit	ca. 25km/h, (2-stufig mit Drehmomenterfassung)			
Batterie	12V - 75 AH			
Dieseltank	501			
Hydrauliktank	361			
Feststellbremse	Trommelbremse auf Kar- danwelle auf alle 4 Räder wirkend			
Betriebsbremse	Lamellenbremse im Ölbad (verschleißfrei) in der Hinterachse über Kardan auf alle 4 Räder wirkend			

Standardausstattung:

- CE-Abnahme
- Kombination aus hochstabiler vollhydraulischer Knicklenkung (23°) mit 2 DW-Lenkzylindern und Allradlenkung
- 3. Steuerkreis vorne mit Zylinderfunktion (DN12), Schnellwechsler, Tippfunktion und Raste bei mechanischer Ausfüh-
- Multifunktionsjoystick, Einhebelsteuerung mit Schwimmstellung auf Heben-Senken-Funktion sowie Straßensperre für Kreuzsteuerung und 3. Steuerkreis (mechanisch)
- Schnell / Langsam (Knopfdruck) sowie Richtungswechsel (Kippschalter) auf Joystick
- Individuell einstellbare digitale Lenksäule inkl. Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, Temperaturanzeige und Drehzahlmesser
- Optimierte Parallelführung
- Thaler-Inch-Brems-Pedal
- Mechanisch gefederter Fahrersitz mit Sicherheitsgurt und Fahrerrückhaltesystem nach aktueller Maschinenrichtlinie
- Fops-Rops-Fahrerschutzdach (optional Kabine)
- 3 LED-Arbeitsscheinwerfer je 1150lm auf dem Dach (2x vorne, 1x hinten)

- Bequemer Einstieg ohne Stolperfallen wie Mitteltunnel
- Gute Übersicht durch intelligente Vorderwagenkonstruktion
- Plattform aus massivem Stahl kippbar
- Motorhaube aus GFK nach oben zu öffnen für ideale Zugänglich-keit für Wartungen
- Alle Schmierpunkte gut erreichbar (teilw. nach außen verlegt)
- Zusatzgussgewicht 220 kg
- Großer Kombikühler (Wasser+Öl)
- Hydraulikschutzschläuche
- Batteriehauptschalter
- Hydraulische Verriegelung über Dreiwegehahn
- Thaler-Haken-Aufnahme

3 Schwingen Ausführung 3448 L / 3448 S / 3448 H

L = Low

+ noch bessere Übersichtlichkeit über niedrigen Vorderwagen

- + mehr Hubkraft
- weniger Hubhöhe

S = Standard

- + Standardschwinge
- + mehr Hubhöhe
- weniger Hubkraft

H = High

- + Lange Schwinge + mehr Hubhöhe
- weniger Hubkraft



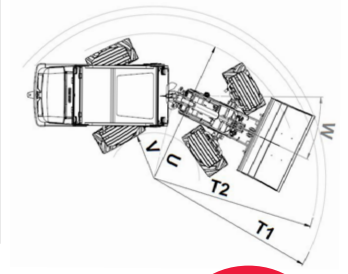
Datenblatt 3448 - 5A

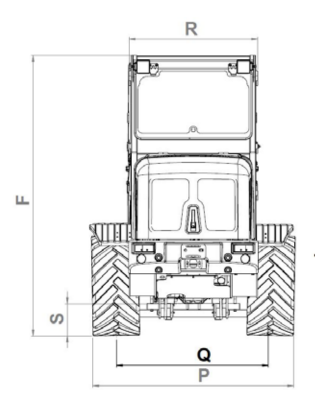
Angaben ohne Zusatzgewicht - Maße bei Standardbereifung Bemaßung ändert sich je nach Anbaugerät und Bereifung

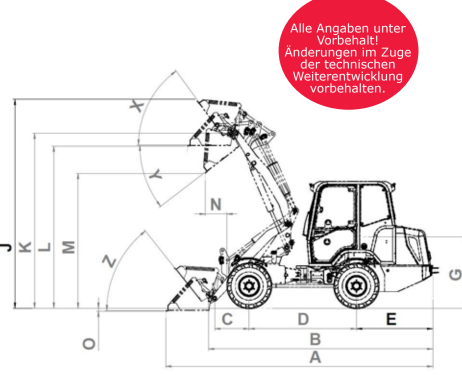
48 PS

		3448L- 5A	3448S- 5A	3448H- 5A
Α	Gesamtlänge mit Schaufel	4700mm	4765mm	4985mm
В	Gesamtlänge ohne Schaufel	3445mm	4005mm	4200mm
С	Achsmitte bis Schaufeldreh- punkt	520mm	620mm	810mm
D	Radstand	1920mm		
E	Hecküberhang	1355mm		
F	Höhe über Fops-Rops-Dach	2270mm		
J	Gesamtarbeitshöhe	3335mm	3720mm	3860mm
K	max. Höhe am Schaufeldreh- punkt	2765mm	3130mm	3330mm
L	Überladehöhe	2554mm	2930mm	3110mm
М	max. Ausschütthöhe	1985mm	2390mm	2590mm
N	Reichweite bei M	235mm	310mm	325mm
0	Schürftiefe	25mm	45mm	80mm
P	Gesamtbreite Standardberei- fung	1660mm		
Q	Spurbreite	1400mm		
R	Breite über Schutzdach	1010mm		
S	Bodenfreiheit	260mm		
T1	max. Radius ca.	2980mm		
T2	max. Radius bei Hecküberhang	2730mm		
U	Radius am Außenrad	2420mm		
V	Innenradius	760mm		
W	Knickwinkel	23° +4x38°		
X	Rückrollwinkel bei max. Hub- höhe	49°	53°	49°
Υ	max. Auskippwinkel	40°	43°	40°
Z	Rückrollwinkel am Boden	54°	50°	54°

	3448L- 5A	3448S- 5A	3448H- 5A			
Hubkraft	2900kg	2900kg	2500kg			
Kipplast Schaufel						
Maschine gerade	1900kg	1800kg	1700kg			
Maschine geknickt	1500kg	1510kg	1300kg			
Kipplast Palettengabel (50cm)						
Maschine gerade	1800kg	1800kg	1600kg			
Maschine geknickt	1300kg 1300kg		1200kg			
Hydrauliktankvolumen	361					
Dieseltankvolumen	501					
Vorderachsgewicht	460kg	490kg	530kg			
Hinterachsgewicht	1850kg					
Leergewicht	2590kg	2620kg	2660kg			
Betriebsgewicht	2790kg	2820kg	2860kg			







Maschinen Mauritz GesmbH

Unterstiftung 23A A-4190 Bad Leonfelden

TEL: +43 7213 6820 - 0 office@maschinen-mauritz.at www.maschinen-mauritz.at

