



Kompakt

und

Kraftvoll

2120/A 2126/A 2131/K 2138/K









Lader Videos unter:

http://www.hoflader.com/index.php.Video.html



wir haben verstanden was Sie brauchen

Händler

Thaler GmbH & Co. KG Weidinger Straße 24 84570 Polling

Tel: +49 (0)8633 50550-0 Fax: +49 (0)8633 50550-10 info@hoflader.com www.hoflader.com Universell Überzeugend Herausragend

2120/A 2126/A

Unsere Kleinen für Ihre großen Aufgaben.

Die Firma Thaler liefert Ihnen mit den

21xx Modellen, kompakte, wendige, kraftvolle Maschinen für Ihre Arbeit auf engstem Raum. Die 21xx sind in Ihrer Ergonomie so gestaltet, dass alles gut bedienbar ist und die Lenksäule alle Infos auf einen Blick liefert.

Der 2120/A darf mit seinen 14,6 KW mit einem Ropsbügel betrieben werden. Bei Gefahr von herabfallende Gegenständen z. B. Großballen muss das Fops-Rops-Dach montiert werden.

Fops-Rops Dach

Das ab dem 2126/A serienmäßige Fops-Rops-Dach garantiert die Sicherheit des Fahrers. Der Fahrerstand ist zusätzlich mit einem komfortablen Fahrersitz und Sicherheitsgurt ausgestattet.

Weitere Besonderheiten

Der Einschlagwinkel von 55° überzeugt bei Arbeiten auf engstem Raum. Individuelle angepasste Kotflügel (je nach Bereifung) bieten optimalen Spritzschutz auf unbefestigtem Gelände. Große Hubhöhe und Auskippwinkel sorgen für eine optimale Entleerung der Schüttgüter.

Bedienungselemente

Einhebel-Kreuzsteuerung für exakte Bedienung. Ausgerüstet mit Straßensperre. Seriemäßiger dritter Steuerkreis mit beidseitiger Tippfunktion: Hebel kann zusätzlich in Null - und in einer Arbeitsstellung gerastet werden.

Knickpendelgelenk

Die robuste und stabile Bauweise garantiert eine lange Einsatzzeit auch in schwierigem Gelände.



LADER











- Dieseltank im Vorderwagen
- Komfortabler Aufstieg
- sehr gute Kaltstarteigenschaft der 3 Zylinder Yanmar Motoren
- hydrostatischer Fahrantrieb mit automativer Steuerung und Multifunktionshebel
- Öl-Wasser-Kombikühler
- Kühlergrill und Fahrerstand aus Metall



Optimale Beinfreiheit für die optimale Arbeitsposition





Laufruhiger Yanmar Motor von jeder Seite zugänglich



2131/K 2138/K

Ein kleiner Riese...

für ihre kompakte Bauweise haben unsere Lader erstaunliche Leistungen sowie Hubhöhen. Der optimale Maschinenschwerpunkt und die massive Bauweise spiegelt sich in der Standfestigkeit von unseren Maschinen. Yanmar ist einer der größten Kompaktmotoren Hersteller weltweit.

Durch den Einbau der neuesten Motoren wurder der Verbrauch und die Abgaswerte nochmals reduziert. Zusätzlich durch die nach hinten klappbare Motorhaube ist die Wartung bequem von beiden Seiten durchzuführen.

Fops-Rops Dach

Das serienmäßige Fops-Rops Dach garantiert die Sicherheit des Fahrers. Der Fahrerstand ist zusätzlich mit einem komfortablen Fahrersitz mit Sicherheitsgurt ausgestattet.

Weitere Besonderheiten

Der Einschlagwinkel von 55° überzeugt bei Arbeiten auf engstem Raum. Der 2131/K und der 2138/K werden über eine Kardanwelle angetrieben. Große Hubhöhen und Auskippwinkel sorgen für optimale

Entleerung der Schüttgüter.

Bedienungselemente

Einhebel-Kreuzsteuerung für exakte Bedienung. Ausgerüstet mit Straßensperre. Seriemäßiger dritter Steuerkreis mit beidseitiger Tippfunktion: Hebel kann zusätzlich in Null - und in einer Arbeitsstellung gerastet werden.

Knickpendelgelenk

Die robuste und stabile Bauweise garantiert eine lange Einsatzzeit auch in schwierigem Gelände.









- sehr gute Kaltstarteigenschaft der 3 Zylinder Yanmar Motoren
- hydrostatischer Fahrantrieb mit automativer Steuerung und Multifunktionshebel
- Öl-Wasser-Kombikühler
- große Beinfreiheit
- Komfortabler Aufstieg
- Dieseltank im Vorderwagen

Durch die ständige Weiterentwicklung und Planung wurde eine weitere kompakte, standfeste, optimale Maschine für jeden Kunden entwickelt. Unsere Lader sind in der Land- und Bauwirtschaft, Garten- und Landschaftsbau, Industrie und Gewerbe sowie in der Pferdehaltung Zuhause.



Verstellbare Lenksäule für optimalen Komfort



Stabile Ganzgußachse für optimale Schubkraft



Hydraulisch absenkbares Fops-Rops Dach





Hydraulisches absenkbares Fops-Rops-Schutzdach.

Einfaches Absenken in ca. 6 Sekunden mittels 2 Handbedienung



Einfaches Absenken mittels 2 Handbedienung





Standardhöhe: 2,21m Höhe abgesenkt: 1,95m

Auch Nachrüstbar



2131/K 2138/K mit Kabine

Die Hoflader 2131/K und 2138/K sind auch mit Kabine erhältlich! Die Eigenkonstruktion der Kabine mit schönem Design und sehr guter Rundumsicht. Schallgedämmter und großzügiger Innenraum.



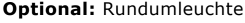
Schallgedämmte Kabine für einen entspannten Tag.













2138/K 1840 kg

Höhe über Kabine:

Höhe mit Kabine ca. 2180 mm (variable je nach Bereifung)

Die Thaler Kabine ist ausgestattet mit:

- kühlwassergeführte Beheizung
- Lüftungsgebläse
- zwei Große Einstiegstüren mit einem Öffnungswinkel von 55°, die auch sämtliche Wartungselemente und den Motorraum frei zugänglich machen
- beide Türen mit Schiebefenster
- Heckaufstellfenster

Seriemäßiges Zubehör:

- vorne und hinten 2 zusätzliche Arbeitsscheinwerfer
- zwei Rückspiegel und einen Innenspiegel
- Front- und Heckscheibenwischer
- getönte Scheiben



Für den Betrieb der Thaler Hoflader ist die Kabine mit allen notwendigen Bedienungselementen ausgestattet. Natürlich sind die Lader auch mit straßentauglicher Beleuchtung erhältlich.

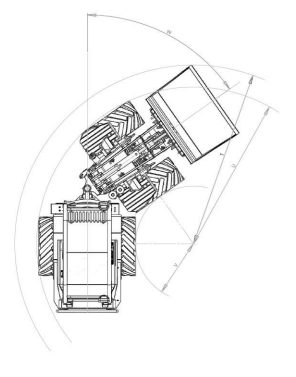
Technische Daten

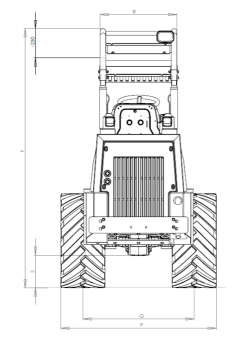


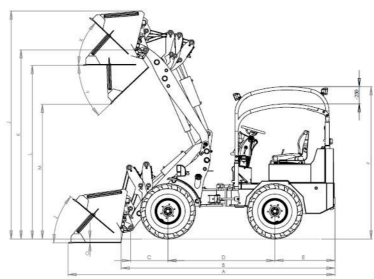
		2120/A	2126/A
Hubkraft		980kg	1150kg
Kipplast	gerade	775kg	950kg
Schaufel	geknickt	500kg	550kg
Kipplast	gerade	650kg	750kg
Palettengabel	geknickt	400kg	450kg

		2131/K	2138/K
Hubkraft		1150kg	1500kg
Kipplast	gerade	1020kg	1050kg
Schaufel	geknickt	600kg	750kg
Kipplast	gerade	820kg	950kg
Palettengabel	geknickt	500kg	630kg

	2420/4	2424/1/	
	2120/A	2131/K	
	2126/A	2138/K	
Motor 3-Zylinder	14,6 KW 19 PS	23,0 KW 31 PS	
Yanmar 3000/U min	17,9 KW 25 PS	28,2 KW 38 PS	
Hubraum	854 cm ³	1331 cm ³	
	1116 cm ³	1642 cm ³	
Fahrhydraulik	Hydrostatisch		
Bereifung	7.00-12	10.0/75-15,3	
Betriebsbremse	Hydrostatisch		
Feststellbremse	Trommelbremse		
Arbeitshydraulik	35 ltr/min	45 ltr/min	
	42 ltr/min	45 ltr/min	
Lenkung	Vollhydraulische		
	Knick-Pendellenkung		
Geschwindigkeit	0-11 / 1-stufig	0-18 / 2-stufig	
Elektrische Anlage	12 V		
Kraftstofftank/	je 35 ltr Inhalt		
Hydrauliktank			







		2120/A 2126/A	2131/K 2138/K
Α	Gesamtlänge mit Schaufel	3610mm	3790mm
В	Gesamtlänge ohne Schaufel	2960mm	3140mm
С	Achsmitte bis Schaufelbolzen	520mm	545mm
D	Radabstand	1470mm	1565mm
E	Hecküberhang	820mm	870mm
F	Höhe über Fobs-Robs Dach	2100mm	2210mm
	Höhe über Klappbügel (abgeklappt nur 2120/A)	ca. 1850mm	
J	Gesamtarbeitshöhe	3000mm	3040mm
K	max. Höhe am Schaufeldrehpunkt	2700mm	2760mm
L	Überladehöhe	2510mm	2570mm
М	max. Ausschütthöhe	1860mm	1910mm
0	Schürftiefe	70mm	70mm
Р	Gesamtbreite Standard	920mm	1120mm
Q	Spurbreite	722mm	840mm
R	Breie über H-Bügel	660mm	660mm
S	Bodenfreiheit	180mm	240mm
T	max. Radius	2400mm	2515mm
U	Radius am Außenrand	1840mm	2050mm
V	Innenradius	910mm	940mm
W	Knickwinkel	55°	55°
X	Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe	38°	38°
Υ	max. Auskippwinkel	50°	50°
Z	Rückrollwinkel am Boden	45°	45°
	Vorderachsgewicht	410kg 430kg	530kg 550kg
	Hinterachsgewicht	910kg 920kg	1120kg 1130kg
	Leergewicht	1320kg 1350kg	1650kg 1680kg
	Betriebsgewicht	1500kg 1540kg	1800kg 1830kg

Maße bei Standardreifen

Bemaßung ändert sich je nach Anbaugerät und Bereifung sowie technischer Weiterentwicklung!

