



**HOFLADER**

# PRODUKTPALETTE TOYO



522



826



836-II



841



851



851  
TELESKOP



FÜR ALLE KABINEN

## VORTEILE

Perfekte Rundumsicht auf das jeweilige Arbeitswerkzeug und Arbeitsumfeld mit Hilfe des einstellbaren Komfortsitzes und Scheibenwischern mit Wischwasseranlage.

# DER MULTIFUNKTIONALE HOFLADER

Großzügiger Innenraum mit integrierter, leistungsstarker Heizung und aufstellbarem Heckfenster sowie arretierbarer Türen.



# DIE AGILEN ALLESKÖNNER



## EINSATZBEREICHE 100% FLEXIBEL

Mit ihrer besonders kompakten Bauweise bieten die Toyo-Hoflader ein breites Anwendungsspektrum in allen Bereichen der Landwirtschaft. Aber auch in vielen anderen Branchen kommen sie zum Einsatz!



Besonderheiten: Wendigkeit, hohe Nutzlast, geringes Einsatzgewicht, ausgereifte Technik und perfekte Verarbeitung der einzelnen hochwertigen Markenkomponenten bieten kompromisslose Qualität.



**BUCHER**  
hydraulics



**Kubota**

## MARKENQUALITÄT DURCHMARKENKOMPONENTEN

BUCHER HYDRAULICS

### ZUVERLÄSSIG

Die Hydrauliksteuerung von Bucher Hydraulics garantiert eine lange Lebensdauer und ein sicheres, störungsfreies Arbeiten.

BONDIOLI & PAVESI

### KOMFORTABEL

Die Marke Bondioli & Pavesi gehört zu den Marktführern in Italien. Einen besonderen Komfort bietet der hydrostatische Fahrantrieb.

KUBOTA

### STARK

Kompakt, leistungsstark und zuverlässig. Alle Toyo Hoflader sind mit Original Kubota Motoren der neuesten Generation ausgestattet.



Robuste Kinematik für kurze und präzise Arbeitszyklen.

Enorme Hubhöhe trotz kompakter und niedriger Bauweise.

TOYO Hoflader sind so konstruiert, dass sie gute Sicht auf das Anbaugerät und den Arbeitsbereich, auch bei gehobener Schwinge, bieten.

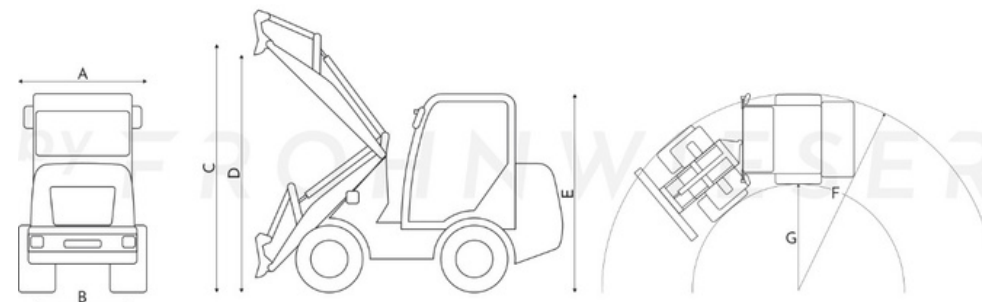
Brems-Inch Pedal: Ermöglicht den hydrostatischen Fahrtrieb dosiert zu drosseln, auch wenn unter Vollast Anbaugeräte mit Funktionen betrieben werden.

Dank dem serienmäßigen hydraulischen Schnellwechsler kann das Zubehör in Sekundenschnelle gewechselt werden, ohne dabei absteigen zu müssen.

**FUNKTIONALITÄT**

# TECHNIK/OPTIONEN

MODELL	522	826	836-II	841	851 / 851-T
<b>Motordaten</b>					
Anzahl Zylinder	3	3	4	3	4
Max. Leistung (kW) PS	(16,2) 22	(19,4) 26	(18,5) 26	(27,6) 37,5	(37) 50
bei U/min	2.800	2.800	2.800	2.800	2.700
Hubraum ccm	898	1.123	1.498	1.498	2.434
<b>Elektrische Anlage</b>					
Batterie	12V/45Ah	12V/60Ah	12V/60Ah	12V/70Ah	12V/70Ah
Lichtmaschine	40A	40A	60A	65A	65A
<b>Fahrzeugdaten</b>					
Antriebart	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Geschwindigkeit 1. Stufe	0-12 km/h	0-14 km/h	0-11 km/h	0-10 km/h	0-10 km/h
2. Stufe			0-24 km/h	0-21 km/h	0-24 km/h
Fahrstufen	1	1	2	2	2
Fahrtrieb	Ölmotor	Ölmotor	Gelenkwelle	Gelenkwelle	Gelenkwelle
Tankvolumen	25l	26l	45l	45l	50l
Hydrauliköl	32l	40l	40l	40l	60l
<b>Gewicht</b>					
Betriebsgewicht	1.150kg	1.765kg	2.580kg	3.200kg	3.300 kg/3.400 kg
Max. Hubkraft	660kg	1.000kg	1.350kg	2.000kg	2.480 kg/1.400 kg
Kipplast gerade (Hubgerüst horizontal)	480kg	870kg	1.120kg	1.600kg	1.960 kg/880 kg
Kipplast geknickt (Hubgerüst horizontal)	200kg	500kg	700kg	1.050kg	1.200 kg/480 kg
<b>Fahrhydraulik</b>					
Fördermenge l/min	54	84	64	90	84
Arbeitsdruck bar	250	330	380	380	400
<b>Arbeitshydraulik</b>					
Fördermenge l/min	25	32	45	50	52
Arbeitsdruck bar	180	180	180	180	180



MODELL	522	826	836-II	841	851 / 851-T
<b>Abmessungen (cm)</b>					
Bodenfreiheit	15	17	20	25	28
Gesamtbreite (A)	90	111	137	148	150
Spurbreite (B)	68,3	80,3	97	99	100
Max. Hubhöhe Schaufeldrehpunkt (C)	211	290	310	312	327/443,2
Überladehöhe (Schaufelunterkante) (D)	196	259,6	277,5	282	297/413,7
Gesamtlänge ohne Werkzeug	240	296	360	380	402/410
Höhe über Schutzdach (E)	195	221	222,5	234	234
Knickwinkel(Grad)	45	45	45	45	45
Wenderadiusaußen (F)	196,7	222	232	317	327
Wenderadiusinnen (G)	100	111	120	142	152
<b>Mehrausstattungen</b>					
AUSTRIA-STVO-KIT inkl. Typenschein			x	x	x
4. Steuerkreis auf Joystick		x	x		
Adapter Toyo-Aufnahme auf Euro	x	x			
MSW Schnellwechsler			x		
Zwillingsbereifung	x	x	x	x	x
Netzketten 2 Stück (vorne)	x	x	x	x <sup>2</sup>	x <sup>2</sup>
Radsatz Industriebereifung	x	x	x	x	x
Sonderfarbe „SCHWARZ“	x	x	x	x	x
Luftstuhlsitz oder mechanisch gefedert	x	x	x	x	x

Für Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen wird keine Haftung übernommen.

<sup>2</sup> andere Felgen bzgl. Einpresstiefe erforderlich

# FERTIGUNGSWERK & VERTRIEBSSTANDORT



## TOYO ZUVERLÄSSIGE QUALITÄT

Das Fertigungswerk verfügt über einen sehr gut organisierten Workflow. Der Einbau von exklusiven Markenkomponten aus Europa garantiert die Langlebigkeit der Maschinen.



## STEFAN LEMMERER

Heiligenbrunnstraße 153 | 8952 Irdning | AUSTRIA

[l2landtechnik.lemmerer@gmail.com](mailto:l2landtechnik.lemmerer@gmail.com)

+43 660 3498200



Stefan Lemmerer | Heiligenbrunnstraße 153 | 8952 Irdning  
Für Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen wird keine Haftung übernommen.