



Hoflader W10

Die Markenkomponenten von Eurotrac

Hoflader W10

Modellübersicht Eurotrac Hoflader



Der kleinste Hoflader W10 ist ein perfekter Helfer, wenn es um enge Arbeitsumgebungen geht. Er ist nur 91 cm breit (mit Schaufel 98 cm) und 195 cm hoch. Der W10 hat eine Kippplast (gerade) von 650 kg. Das ist für den kleinen Hoflader sehr gut. Auch die Schubkraft lässt keinen Zweifel, dass der kleine Lader mit Allradantrieb für schwere Arbeiten geeignet ist. Der neueste Kubota Motor leistet 22 PS und ist sehr sparsam. Für alle Radlader können wir sehr viele verschiedene Anbaugeräte liefern. Mit dem Fahrpedal fährt man den W10 Hoflader vorwärts und rückwärts. Gas kann man über Handgas geben.

Mit dem starken Knickpendelgelenk stehen die Lader in jedem Gelände auf allen 4 Rädern und bleiben dabei äußerst wendig. Vorder- und Hinterwagen pendelt unabhängig voneinander, dadurch wird eine optimale Traktion erreicht und man kann besser auf Unebenheiten im Gelände reagieren. Die Einsatzgebiete sind vielseitig.

Der W10 ist nützlich überall dort, wo die Raumverhältnisse begrenzt sind. Gern genutzt wird der W10 in Pferdeanlagen, auf Friedhöfen und für Sanierungsarbeiten im Innenraum.

Durch den nach unten schmaler werdenden Überrollbügel, ist der W10 Radlader sehr übersichtlich. Man hat die Vorderräder während der Fahrt immer im Blick und kann sehr präzise lenken. Der Überrollbügel ist demontierbar und der hintere Bügel ist klappbar. Man kann eine Gesamthöhe von nur 155 cm erreichen. Mit dem Joystick bedient man den Frontarm. Zusätzlich hat der Hoflader eine Schwimmstellung und eine Frontarmsperre.

Neu ist, dass die Zusatzhydraulik am Frontarm jetzt bei allen Modellen mit dem Joystick zu bedienen ist. Das Armaturenbrett ist übersichtlich und gibt dem Fahrer alle wichtigen Daten über die Maschine.



Technische Daten

Motor:	Diesel
Hersteller:	KUBOTA / Japan
Typ:	D902
Zylinderzahl:	3
Leistung:	16,1 KW / 22 PS
Hubraum:	898 ccm
Kühlsystem:	wassergekühlt
Luftfilter:	Donaldson Europe

Knickpendellenkung hydraulisch

(durch die Pendellenkung erreicht der Hoflader eine bessere Standfestigkeit gegenüber eines starren Rahmens)

Elektrik

Volt:	12V
Batterie:	43 Ah
Lichtmaschine:	DENSO / Japan
Anlasser:	DENSO / Japan

Gewichte

Eigengewicht:	1060 KG
Max. Hubkraft:	ca. 800 KG

Fahrzeugdaten

Antrieb:	Hydrostatischer Allradantrieb
Geschwindigkeit:	0 bis 10 KM/H
Tankvolumen:	25 L Diesel
Hydrauliköl:	32 L
Hubhöhe:	siehe S. 3

Hydrauliksteuerung

Steuerventil:	BUCHER / Italien
Pumpleistung Fahrtrieb:	57 L/min / 280 bar

Hydraulik Arbeitsbetrieb

Pumpleistung:	25 L/min
Arbeitsdruck:	180 bar