

UNI-HOFSCHEPPER

Der Profi für Landwirtschaft, Bau- und Kommunalbereiche
Lade- und Transportmaschinen der Firma Striegel, für Sie im Einsatz!

zuverlässig · langlebig
kompakt · wendig
kraftvoll · wartungsarm

160 DY · 160 DY/A
190 DY · 190 DY/A
300 DY/A · 500 DY/A
600 DY/A

mit leistungsstarken
Yanmar-Dieselmotoren



**Striegel
Maschinenbau**



**Über 30 Jahre
wertvolle Erfahrung
im
Hofladerbau!**

**Inh. Klaus Striegel
Niedere Straße 36
34519 Diemelsee
Tel. 05633/866
Fax 05633/5885**

**E-Mail: info@uni-hofschlepper.de
www.uni-hofschlepper.de**

STRIEGEL 

UNI-HOFSCHEPPER · Die geballte Kraft mit durchdachter Technik

Typ 160 DY

Die kompakte Bauweise, der niedrige Schwerpunkt und sein geringer Wenderadius zeichnen den 160 DY aus. Durch seine schmale Bauform arbeitet er mühelos, zuverlässig und sicher auf engstem Raum. Die umfangreiche Serienausstattung sowie der verstellbare Komfortsitz und der bequeme Aufstieg sind ein weiteres Plus für diesen Typ. Mit seinem 26 PS starken Yanmar Dieselmotor steht immer ein hohes Maß an Leistung zur Verfügung.



Typ 160 DY/A

Dieser UNI-HOFSCHEPPER ist serienmäßig mit einer Axialkolbenverstellpumpe, sowie einem Thermostat gesteuerten Hydraulikölkühler ausgestattet. Der vollhydrostatische Fahrtrieb wird automotiv gesteuert. Einfaches Arbeiten mit Hilfe eines Joysticks, wodurch das Steuern aller Bedienvorgänge mit einer Hand durchgeführt werden kann. Durch das Inchpedal lässt sich die Fahrgeschwindigkeit besonders feinfühlig regulieren.



Typ 190 DY/A

Der UNI-HOFSCHEPPER Typ 190 DY/A ist der Tausendsassa unter den Hofschleppertypen. Die hochwertige Verarbeitung bringt lange Lebensdauer bei niedrigen Betriebskosten. Wartungsarme, saubere und sparsame Yanmar Dieselmotore sorgen für kraftvollen Antrieb und hohe Leistungsreserven. Serienmäßig mit dem 37 PS starken Yanmar Dieselmotor ausgestattet, mit hoher Standfestigkeit und Flexibilität ist der 190 DY/A einer unserer meist gekauften UNI-HOFSCHEPPER. Er steht wahlweise mit Zahnradpumpe oder Axialkolbenverstellpumpe zur Verfügung.





Typ 300 DY/A

Er überzeugt in Leistung, Kraft und Vielseitigkeit. Durch seine enorme Wirtschaftlichkeit erfüllt der 300 DY/A höchste umweltfreundliche Anforderungen. Hoher Fahrkomfort, gepaart mit ausgereifter Technik und einem 27,2 kW/37 PS starken Yanmar Dieselmotor machen ihn zu einem kompakten Alleskönner. Der 300 DY/A ist durch die serienmäßige Einhebelsteuerung über Joystick mit einer Hand zu bedienen.



Typ 500 DY/A

Mit seiner kompromisslosen Kraft und seiner großen Hubhöhe zeigt der 500 DY/A klar was in ihm steckt. Mit seinem 50 PS starken Yanmar Dieselmotor ist er für jede Aufgabe bestens gerüstet. Seine enorme Standfestigkeit erhält er durch sein hohes Eigengewicht ohne dabei an Wendigkeit und Flexibilität einzubüßen.



Typ 600 DY/A

Der neue 600 DY/A ist der stärkste unter den UNI-HOFSCHELEPPERN. Mit noch mehr Leistung 52,1 kW bzw. 68 PS, mehr Hubkraft und mehr Hubhöhe 3450 mm ist er ein wahres Kraftpaket. Der Motor ist extrem Drehmomentstark auch schon bei niedrigen Drehzahlen. Wirtschaftliche Kraftstoffverbrauchswerte und niedrigste Emissionswerte durch Direkteinspritzung.



Maschinendurchfahrt mit geschlossenem Krokodilgebiss.



Zusatzgeräte:

1. Krokodilgebiss 0,86 – 1,45 m
2. Dungschaufel 0,86m – 1,45m
3. Palettengabel
4. Erdbohrer
5. Siloschneidzange
6. Kehmaschine 1,25m – 2,30m
7. Ballenzange
8. Futterdosiergerät



Sonderkonstruktionen auf Wunsch

Siloentnahmegesetz, Schneeschild
und Sondergeräte auf Anfrage!



Alle Konstruktions- und
Maßänderungen vorbehalten!

STRIEGEL 
Maschinenbau

Überreicht durch:

Inhaber Klaus Striegel
Niedere Straße 36
34519 Diemelsee-Flechtdorf
Telefon 05633/866
Fax 05633/5885
www.uni-hofschlepper.de
E-mail: info@uni-hofschlepper.de



Der Arbeitsplatz des Bedieners mit verstellbarer Lenksäule, modernem, voll gefederten Grammer-Komfortsitz und Sicherheitsgurt. Viel Platz für bequemen Auf- und Abstieg



Joystick für die elektrische Steuerung der Axialkolbenverstellpumpe. Gut zugänglich, der Batterie-Not-Aus-schalter an jeder Maschine.



Die umfangreichen Armaturen sind zweckmäßig und übersichtlich angeordnet. Optimale Sicht auf den Arbeitsbereich.



Einhebelsteuerung mit doppelter Schwimmstellung bedienfreundlich rechts neben dem Fahrersitz angebracht.



Sehr übersichtliche und umfangreiche Instrumententafel.



Leicht zugänglicher Motorraum, übersichtliche und servicefreundliche Anordnung aller Aggregate.

Seit 1978 Entwicklungs- und Produktionsstätte von UNI-HOFSCHEPPER Lade- und Transportmaschinen. Über 30 Jahre UNI-HOFSCHEPPER, Tradition und unbezahlbares Erfahrungspotential für kontinuierliche Weiterentwicklung am Produkt.

STRIEGEL 
Maschinenbau

Inhaber Klaus Striegel
Firmensitz und Produktion
von
UNI-HOFSCHEPPER
Lade- und Transportmaschinen
in
34519 Diemelsee-Flechtendorf
Tel. 05633/866 · Fax 05633/5885
www.uni-hofschlepper.de
E-mail: info@uni-hofschlepper.de

