



KNICKLADER



608 ▲ 708

▲ KRAFT und ▲ LEISTUNG

DIE MUSTANG FAMILIE WIRD GRÖßER



ZUSATZHYDRAULIK, PROPORTIONAL ANGESTEUERT

Die proportional angesteuerte Zusatzhydraulik gehört zur serienmässigen Ausstattung und wird über einen in den Joystick integrierter Kippschalter betätigt. Ebenfalls per Kippschalter werden die Sperre für das Hubgerüst und die Druckentlastung der Zusatzhydraulik bedient.

HERVORRAGENDE AUSBRECHKRAFT AN DER SCHAUFEL

Diese Maschinen bieten eine der stärksten Losbrechkkräfte ihrer Klasse, die es Ihnen ermöglicht, die Schaufel jedesmal bis zum Anschlag zu füllen und die Produktivität zu steigern.

POWER-A-TACH®

Der hydraulische Power-A-Tach® Anbaugeräteschnellwechsler gehört zur Serienausstattung des Knickladers. Vorhandene Kompaktladeranbaugeräte können hiermit ebenfalls genutzt werden.

45°

KNICKGELENK

FULL TURN TIP CAPACITY

608 (4-Pfosten Fahrerschutzdach)	4,917 lbs. [2230 kg]
608 (Kabine)	5,244 lbs. [2379 kg]
708 (4-Pfosten Fahrerschutzdach)	5,778 lbs. [2621 kg]
708 (Kabine)	6,126 lbs. [2779 kg]



INCHPEDAL

Das Inchpedal bietet höchste Präzision bei der Regulierung der Geschwindigkeit und stellt gleichzeitig die volle Leistung bereit, die zum Anheben der Last erforderlich ist.



HUBHÖHE

608	130.5" [3315 mm]
708	136.8" [3474 mm]



DIE KÖNIGSKLASSE IN SACHEN KOMFORT

Ein luftgefederter Fahrersitz, 7-fach einstellbar, der Multifunktionsjoystick, die in Höhe und Neigung einstellbare Lenksäule und der Getränkehalter, sind nur einige der vielen Merkmale, die diese ergonomisch perfekt gestaltete Fahrerkabine auszeichnen.



SEHR GUTE WENDIGKEIT

Die Knicklenkung ermöglicht enge Wenderadien. Schnelle Wendemanöver erhöhen die Taktzeiten und bieten eine hervorragende Manövrierfähigkeit unter beengten Verhältnissen.

DIFFERENTIALSPERRE AN VORDER- UND HINTERACHSE

Ein bequem auf dem Joystick angebrachter Schalter, aktiviert die Differentialsperre und sorgt so für maximale Schubkraft, beispielsweise beim Aufnehmen ins Material.

EINFACHER ZUGANG

Eine niedrig angebrachte Trittstufe bedeutet Sicherheit für den Bediener, insbesondere dann wenn dieser häufig in die Maschine ein- und aussteigen muß.

MERKMALE	4PFOSTEN	FAHRERKABINE	4PFOSTEN	FAHRERKABINE
	608		708	
AUFBAU				
4-Pfosten Fahrerkabine – ROPS/FOPS-zertifiziert	○		○	
4-Pfosten Fahrerschutzdach mit Front- und Heckscheibe	●		●	
Kabine mit Heizung		●		●
Kabine mit Heizung und Klimaanlage		●		●
LEISTUNG				
Power-A-Tach® Anbaugeräteschnellwechsler (System Kompaktlader)	○	○	○	○
Proportionale Zusatzhydraulik mit Lecköleitung und Druckentlastungsventil	○	○	○	○
Z-Kinematik mit mechanischer Parallelführung und Return-to-Dig Funktion	○	○	○	○
Hydraglide™ Schwingungstilgung	●	●	●	●
Zusatzhydraulik hinten	●	●	●	●
3 + 4 Hydraulikanschlüsse vorne	●	●	●	●
High-Flow Zusatzhydraulik	●	●	●	●
Hydrostatisches Zweiganggetriebe	○	○	○	○
Schwimmstellung für Hub- und Kippzylinder, mit Einrast-Funktion	○	○	○	○
Pendelnder Vorderrahmen	○	○	○	○
Differentialsperre (Hydraulisch aktiviert, vorne und hinten)	○	○	○	○
Elektrische Ansteuerung der Anbaugeräte, (14-polige Anschlussbuchse)	●	●	●	●
Mechanische Knickgelenksperre (gemäß SAEJ276)	○	○	○	○
3 Fahrgeschwindigkeiten, AL650: 7 / 12 / 19 mph (11 / 20 / 30 km/h) AL750: 5 / 12 / 19 mph (8 / 20 / 30 km/h)	●	●	●	●
Inchpedal	○	○	○	○
Heckseitige Halterung für Zurröse	●	●	●	●
Heckseitige Zurröse	●	●	●	●
DIESELMOTOR				
Vorwärmereinrichtung für Dieselmotor	●	●	●	●
ELEKTRIK				
Elektrohydraulische Verriegelung Hubgerüst	○	○	○	○
Batterietrennschalter	○	○	○	○
Notfall Senkventil für Hubgerüst	○	○	○	○
FAHRERSTAND				
Digitales Display mit akustischen und optischen Anzeigen	○	○	○	○
Multifunktionaler Joystick	○	○	○	○
Lenksäule, einstellbar in Neigung und Höhe	○	○	○	○
Halter für Getränkebecher	○	○	○	○
Hupe	○	○	○	○
Mechanisch gefederter Fahrersitz, 7-fach einstellbar	○	○	○	○
Luftgefederter Fahrersitz, 7-fach einstellbar	●	●	●	●
Einstellbare Armlehne	○	○	○	○
75 mm Sicherheitsgurt	●	●	●	●
Einfach herausnehmbare Gummifußmatte	○	○	○	○
12-Volt-Steckdose in der Armlehne	○	○	○	○
12-Volt Elektroanschluss, vorn am Hubgerüst und hinten	●	●	●	●
Außenspiegel, links und rechts	○	○	○	○
Verschließbarer Werkzeugkasten	●	●	●	●
Radio	●	●	●	●
Rückfahrwarneinrichtung	●	●	●	●
Geschwindigkeitsbegrenzung, manuell einstellbar	●	●	●	●
Rückfahrcheinwerfer und Bremsleuchten	○	○	○	○
ARBEITSSCHEINWERFER				
Rundumkennleuchte	○	○	○	○
Warnblinkleuchte	○	○	○	○
LED-Arbeitscheinwerfer	○	○	○	○

○ STANDARDAUSSTATTUNG ● SONDERAUSSTATTUNG

	608 – 4-Pfosten Fahrerschutzdach	608 - Kabine	708 - 4-Pfosten Fahrerschutzdach	708 - Kabine
A. Länge mit der Schaufel am Boden (mm)	199.9" (5077)	199.9" (5077)	205.5" (5220)	205.5" (5220)
B. Transportlänge (mm)	167.7" (4260)	167.7" (4260)	174.9" (4443)	174.9" (4443)
C. Mitte Vorderrad bis Bolzen Schaufeldrehpunkt (mm)	32.8" (833)	32.8" (833)	36.7" (931)	36.7" (931)
D. Radstand (mm)	79" (2007)	79" (2007)	81.2" (2063)	81.2" (2063)
E. Hecküberstand	52.2" (1326)	52.2" (1326)	52.1" (1323)	52.1" (1323)
F. Höhe über Kabine (mm) *1	97.1" (2467)	97.1" (2467)	97.5" (2476)	97.5" (2476)
H. Höhe über Motorhaube (mm)*1	69.9" (1775)	69.9" (1775)	69.6" (1768)	69.6" (1768)
J. Maximale Arbeitshöhe (mm)	157.8" (4008)	157.8" (4008)	163.8" (4160)	163.8" (4160)
K. Höhe Schaufeldrehpunkt, Hubgerüst maximal angehoben (mm)	130.5" (3315)	130.5" (3315)	136.8" (3474)	136.8" (3474)
L. Höhe Schaufelunterkante, Hubgerüst maximal angehoben (mm)	123" (3125)	123" (3125)	129" (3280)	129" (3280)
M. Auskipphöhe bei voller Hubhöhe (mm)	99" (2515)	99" (2515)	106.7" (2710)	106.7" (2710)
N. Auskippreichweite bei voller Hubhöhe (mm)	20.9" (529)	20.9" (529)	22.4" (569)	22.4" (569)
P. Gesamtbreite über die Räder – Standardbereifung / Breitbereifung (mm)	64.7" / 79.4" (1645 / 2017)	64.7" / 79.4" (1645 / 2017)	68.4" / 77.1" (1736 / 1957)	68.4" / 77.1" (1736 / 1957)
Q. Gesamtbreite, Mitte Räder	48.4" / 62.8" (1230 / 1595)	48.4" / 62.8" (1230 / 1595)	52.4" / 60.8" (1327 / 1544)	52.4" / 60.8" (1327 / 1544)
R. Gesamtbreite Kabine / Fahrerschutzdach	53.9" (1370)	53.9" (1370)	57.1" (1451)	57.1" (1451)
S. Bodenfreiheit (mm)	14.6" (370)	14.6" (370)	12.3" (313)	12.3" (313)
T. Wenderadius mit Schaufel (mm)	143.2" (3637)	143.2" (3637)	155.3" (4159)	155.3" (4159)
U. Äußerer Wenderadius (mm)	130.3" (3310)	130.3" (3310)	134.2" (3409)	134.2" (3409)
V. Innerer Wenderadius (mm)	62.1" (1577)	62.1" (1577)	63.8" (1620)	63.8" (1620)
W. Einknickwinkel (°)	45°	45°	45°	45°
X. Auskippwinkel max. bei voller Hubhöhe (°)	45°	45°	45°	45°
Y. Auskippwinkel max. bei voller Hubhöhe (°)	45°	45°	45°	45°
Z. Auskippwinkel max., Hubgerüst vollständig abgesenkt (°)	45°	45°	45°	45°
AA. Höhe Schaufeldrehpunkt, Hubgerüst vollständig abgesenkt (mm)	7.5" (190)	7.5" (190)	7.5" (190)	7.5" (190)
BB. Radius der Räder	19.5" (495)	19.5" (495)	19.5" (495)	19.5" (495)
CC. Schaufelbreite - Standard (mm)	66" (1676)	66" (1676)	84" (2134)	84" (2134)
ABMESSUNGEN				
HERSTELLER	Yanmar	Yanmar	Deutz	Deutz
ANZAHL ZYLINDER	4	4	4	4
HUBRAUM (L)	0.87 gal. (3.3 L)	0.87 gal. (3.3 L)	0.95 gal (3.6 L)	0.95 gal (3.6 L)
LEISTUNG (kW) bei 2300 U/min	64.4 hp (48)	64.4 hp (48)	74.3 hp (55)	74.3 hp (55)
DIESELMOTOR				
STatische Kipplast mit Schaufel				
Gerade (kg)	6,409 lbs. (2907)	6,743 lbs. (3059)	7,446 lbs. (3378)	7,907 lbs. (3587)
Vollständig eingeknickt (kg)	4,917 lbs. (2230)	5,244 lbs. (2379)	5,778 lbs. (2621)	6,126 lbs. (2779)
Ausbrechkraft mit angebaute Schaufel (kN)	12,661 lbf (56.3)	12,661 lbf (56.3)	13,020 lbf (57.9)	13,020 lbf (57.9)
Einsatzgewicht (kg)	9,080 lbs. (4119)	9,500 lbs. (4309)	10,540 lbs. (4781)	10,920 lbs. (4953)
HUBKRÄFTE				
LITERLEISTUNG mit Standard-Zusatzhydraulik (L/min)	18.5 gpm (70)	18.5 gpm (70)	18.5 gpm (70)	18.5 gpm (70)
LITERLEISTUNG mit High-Flow-Zusatzhydraulik (L/min)	26.0 gpm (98.4)	26.0 gpm (98.4)	30.6 gpm (115.8)	30.6 gpm (115.8)
ARBEITSDRUCK der Zusatzhydraulik (bar)	2,900 psi (200)	2,900 psi (200)	2,900 psi (200)	2,900 psi (200)
ARBEITSDRUCK der Fahrhydraulik (bar)	6,092 psi (420)	6,092 psi (420)	5,511 psi (380)	5,511 psi (380)
HYDRAULIKTANKINHALT (L)	19.5 gal. (73.8)	19.5 gal. (73.8)	19.5 gal. (73.8)	19.5 gal. (73.8)
HYDRAULIK				
Batterie	12-volt	12-volt	12-volt	12-volt
Diesellankinhalt	25 gal. (95)	25 gal. (95)	27 gal. (102)	27 gal. (102)
Maximale Fahrgeschwindigkeit (km/h)	7/12/19 mph (11/20/30)	7/12/19 mph (11/20/30)	5/12/19 mph (8/20/30)	5/12/19 mph (8/20/30)
Reifengröße - Standard	405 / 70-20	405 / 70-20	405 / 70-20	405 / 70-20
SOMSTIGES				

Mustang behält sich das Recht vor, die technischen Daten jederzeit ohne vorherige Ankündigung oder weitere Verpflichtung zu ändern.

Weitere Informationen zu allen Mustang Maschinen finden Sie auf:

Mustangmfg.com

BEREIFUNGSMÖGLICHKEITEN, OPTIONAL

HIGH
FLOTATION



Reifen für Landwirtschaft/
Industrie

NICHT LAUFRICHTUNGSBUNDENE
BEREIFUNG MIT GUTEN
SELBSTREINIGUNGSEIGENSCHAFTEN



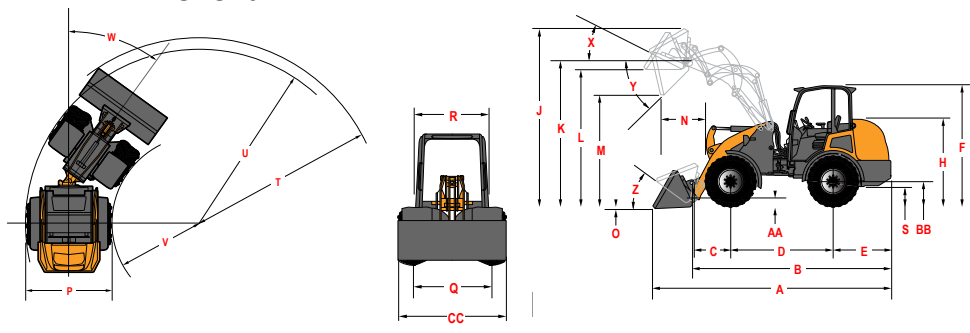
On-/Off-Road/Industriereifen

MEHRZWECKREIFEN
FÜR LANDWIRTSCHAFT/
INDUSTRIE



On-/Off-Road-Reifen

REFERENZZEICHNUNGEN



Mustang empfiehlt jedem Anwender, vor Inbetriebnahme die Betriebsanleitung sorgfältig zu lesen und zu verstehen. Schutzvorrichtungen und -abdeckungen müssen unbedingt montiert und funktionsfähig sein.

Mustang behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung oder weitere Verpflichtung, Verbesserungen durchzuführen oder technische Daten zu ändern.