

**MAMMUT**



# **Fronthubwerke Frontantriebe**



*Erfreuliche  
Aussichten*

**Die starke  
Marke**

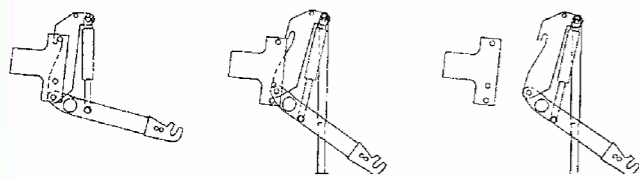


# DOPPELTER NUTZEN

## Fronthubwerk

Die Montage und Demontage ist mit dem beigegebenen Stützfuß ohne Kraftaufwand durchführbar.

Die hochklappbaren Unterlenker sind nicht nur platzsparend, sie vermindern auch die Verletzungsgefahr, wenn das Hubwerk nicht im Einsatz oder abgestellt ist.



Sicherungsbolzen entfernen - Stützfuß einhängen und hochschrauben - Unterlenker bis zum Boden absenken, das Hubwerk wird dadurch aus der Konsole gehoben  
Hydraulikleitungen abschließen - fertig

Mit dem Fronthubwerk zwei Arbeitsgänge in einem erledigen. Der Doppelnutzen wird bei MAMMUT durch hohe Funktionalität und Bedienungskomfort zusätzlich noch gesteigert.

### Zwei Größen

Das MAMMUT Fronthubwerk ist den Leistungen moderner Traktoren und Frontgeräte angepasst. So stehen zwei Typen für Leistungen bis 60 kW und 100 kW zur Verfügung. Die große Durchhubhöhe und enorme Kraft gewährleisten auch den problemlosen Betrieb schwerster Anbaugeräte.

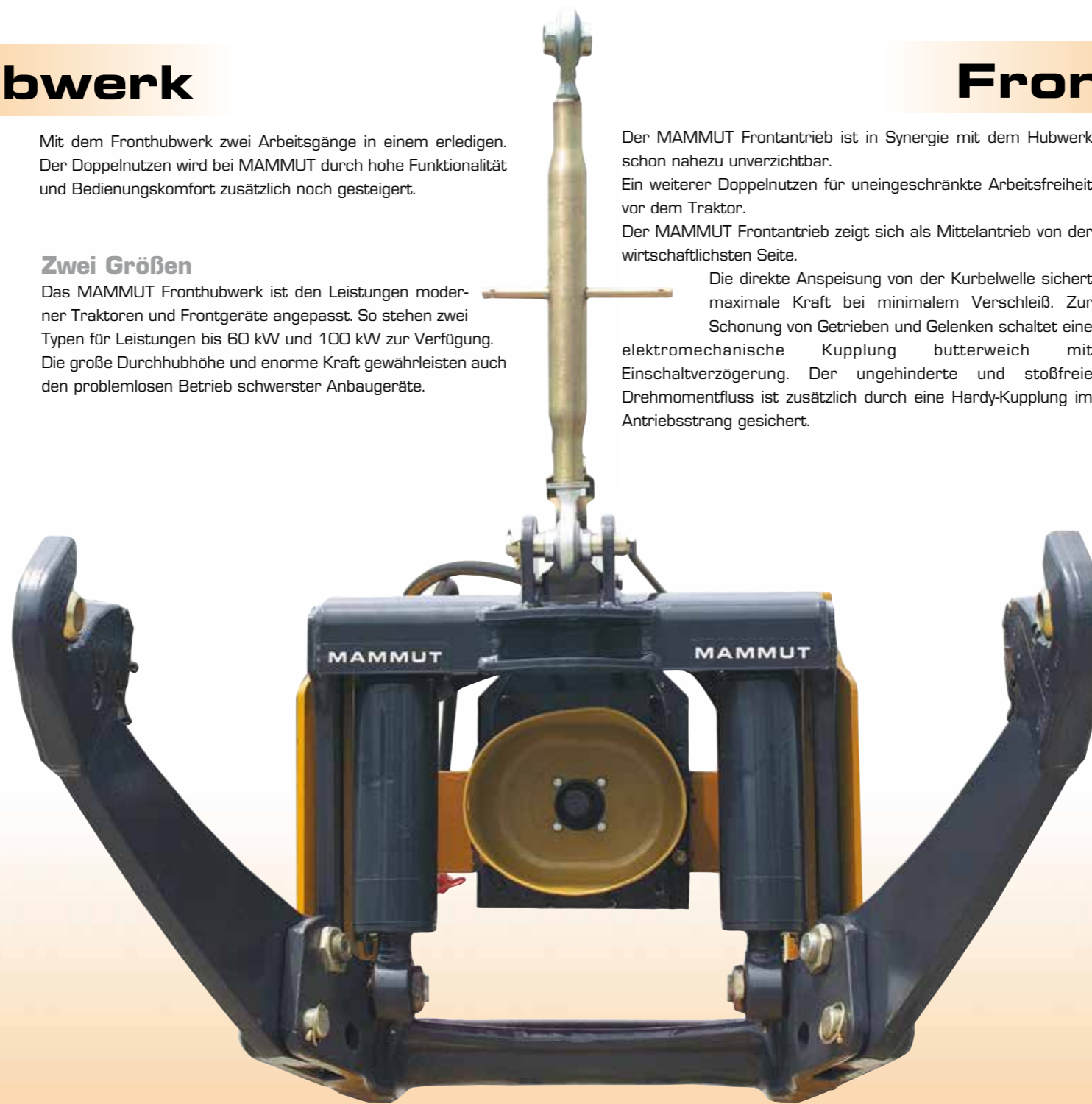
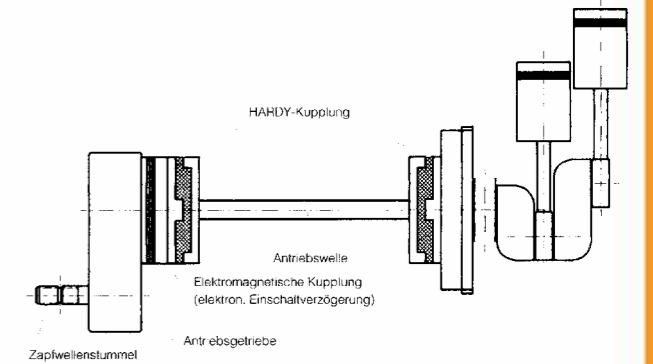
## Frontantrieb

Der MAMMUT Frontantrieb ist in Synergie mit dem Hubwerk schon nahezu unverzichtbar.

Ein weiterer Doppelnutzen für uneingeschränkte Arbeitsfreiheit vor dem Traktor.

Der MAMMUT Frontantrieb zeigt sich als Mittelantrieb von der wirtschaftlichsten Seite.

Die direkte Anspeisung von der Kurbelwelle sichert maximale Kraft bei minimalem Verschleiß. Zur Schonung von Getrieben und Gelenken schaltet eine elektromechanische Kupplung butterweich mit Einschaltverzögerung. Der ungehinderte und stoßfreie Drehmomentfluss ist zusätzlich durch eine Hardy-Kupplung im Antriebsstrang gesichert.



### Wir haben den besonderen Dreh für außergewöhnliche Geräte.

Manche Frontgeräte benötigen untypische Drehzahlen oder Drehrichtungen. Auch heckseitig konzipierte Anbaugeräte können bei frontseitigem Einsatz wirtschaftlicher sein, wenn am Heck eine zweite Arbeit verrichtet wird. Für diese Fälle ist der MAMMUT Frontantrieb mit zwei Zapfwellen und beiden Drehrichtungen die Lösung. Auch andere Drehzahlen als die genormten 1000U/min sind möglich.

In jedem Detail ein Doppelnutzen – das ist MAMMUT Wirtschaftlichkeit.



Drei Bolzenstellungen für Multifunktion  
Zum Hochklappen  
Zum starr Sperren  
Als Pendelausgleich für optimale Frontgeräteeinpassung



Platzsparend mit hochgeklappten Unterlenkern.



Massive Unterlenkerverriegelung auf Wunsch auch mit Schnellkuppler.



Frontantrieb für nahezu jedes Anbaugerät.

# Die Zahlen zur Technik

<b>Fronthubwerk Type</b>	<b>FH I</b>	<b>FH II</b>
Empfohlene Schlepperleistung	bis 65 kW / 90 PS	bis 100 kW / 140 PS
Hubkraft am Aufnahmehaken	2000 kp	3000 kp
Anbaukategorie	II	II
Gewicht ohne Anbaukonsole	125 kg	140 kg
Schnellkuppler	Wunsch	Wunsch
Oberlenker	Serie	Serie
Arme hochklappbar	Serie	Serie

<b>Frontantrieb</b>	
Standarddrehzahl	1000 U/min.
Standarddrehrichtung	links
Zusätzlicher Antriebsdrehstummel	Wunsch
Profil	1 3/8" - 6teilig
Elektron. Einschaltverzögerung	Serie
Elektron. Drehzahlanzeige	Wunsch

Ihr Partner:



## MAMMUT



MAMMUT MASCHINENBAU GES.M.B.H.

A-4942 GURTEN - Rieder Straße 9 - Tel. +43(0)7757/6701 - Fax 6701-33

e-mail: office@mammut.at - Internet: www.mammut.at