

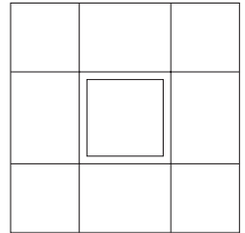
DER EXTRA STARKE FRONTKRÄFTHÉBER

THE BEAST



- FOR PROFESSIONALS ONLY -
DIE NEUHEIT
FÜR DIE GRÖSSTEN TRAKTOREN DER WELT

BRANDL



EITENSHEIM

LANDTECHNIK
METALLBAU
EISENWAREN



The Beast: Der Frontkraftheber für die stärksten Traktoren der Welt.

Technische Highlights

- ▶ Hubkraft 8.500 kg
- ▶ Eigengewicht: 2.950 kg
- ▶ Anschlusspunkte Walterscheid Fanghaken Kat. 4
- ▶ großdimensionierte Unterlenker 120 x 60 mm
- ▶ verdrehgesicherte 50 mm Verbindungsbolzen
- ▶ hohes Ausheben der angebauten Geräte

Speziell für die größten Traktoren der Welt, wie den CASE IH Quadtrac, produzieren wir einen extra starken Frontkraftheber. Mit diesem neuen Frontkraftheber lassen sich Frontanbauten wie Schiebeschilde **absolut spielfrei mit dem Fahrzeugrahmen verbinden**. Dadurch kann die hohe Antriebsleistung und Bodenhaftung der Traktoren perfekt für Schubarbeiten eingesetzt werden. **Das Anwendungsspektrum von extra starken Traktoren erweitert sich enorm.**

Die Konstruktion erlaubt es, die hohen Kräfte gleichmäßig auf den Schlepperrahmen zu übertragen. Die spielfrei aufgeschweißten Anschlagklötze auf der 80 mm Grundplatte übertragen den Schub und die Seitenkräfte auf den Fahrzeugrahmen. Zudem werden die entstehenden Kräfte über groß dimensionierte Abstützungen auf die Verladeösen am Fahrzeugrahmen übertragen.

Die Montage erfolgt über vorhandene Bohrungen, lediglich vier Passbohrungen müssen zusätzlich am Rahmen angebracht werden. Schweißungen werden nicht benötigt. Groß dimensionierte Unterlenker, 120 x 60 mm, verbinden die Grundplatte mit dem Frontrahmen. Die verwendeten **abschmierbaren Gelenkaugen** mit den 50 mm starken, **verdrehgesicherten Verbindungsbolzen garantieren Stabilität und Langlebigkeit**. Am Frontrahmen können verschiedene Anschlusspunkt, je nach Kundenwunsch, montiert werden.

Standardmäßig sind **Walterscheid Fanghaken Kat. 4 montiert**, die stufenlos auf dem Querträger verstellbar werden können. Die Anlenkpunkte gewährleisten ein hohes Ausheben der angebauten Geräte.

Die Hubkraft beträgt 8.500 kg, die Druckkraft kann über ein Druckbegrenzungsventil reduziert werden, um die Anbaugeräte vor Beschädigungen zu schützen. Die **Ausrüstung nach STVZO ist im Rahmen integriert**. Serienmäßig sind Anbaumöglichkeiten für hydraulische Kupplungen (BG3), für ein zweites und drittes Steuergerät, drucklosen Rücklauf sowie eine Gerätesteckdose, die nach Kundenwunsch von der Kabine aus geschaltet werden kann, vorgesehen.

Aufgrund der **kompletten Inhouse-Fertigung** können **individuelle Kundenwünsche** in die Planung übernommen werden – fragen Sie danach.

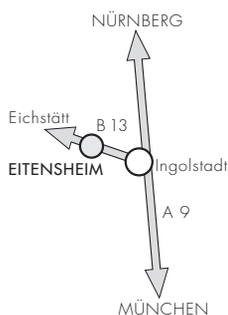
WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUF UNSERER WEBSITE: WWW.BRANDL-EITENSHEIM.DE



So finden Sie zu uns:

Autobahn A9 aus Richtung München und Nürnberg:

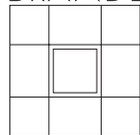
Ausfahrt 60, Richtung Lenting/Hepberg. Der Ausschilderung nach Eichstätt folgen. Auf der B13 Ausfahrt Eitensheim Nord: Der Straße folgen, nach ca. 500 Metern finden Sie uns auf der linken Seite.



Erhard Brandl GmbH & Co. KG

Eichstätter Str. 16 · 85117 Eitensheim
Telefon 08458/3913-0 · Telefax 08458/3913-46
info@brandl-eitensheim.de
www.brandl-eitensheim.de

BRANDL



EITENSHEIM

LANDECHNIK
METALLBAU
EISENWAREN