

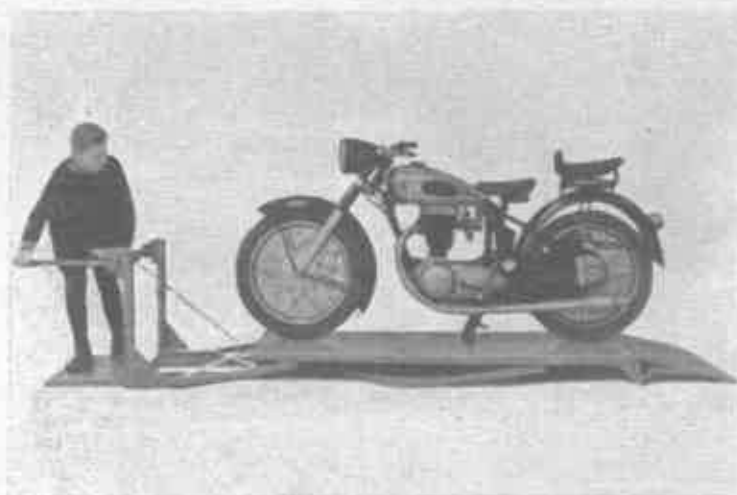
Noebe-Motorradhebebühne.

Eine fachlich gut durchdachte Konstruktion für jede
Motorrad-Reparaturwerkstatt.

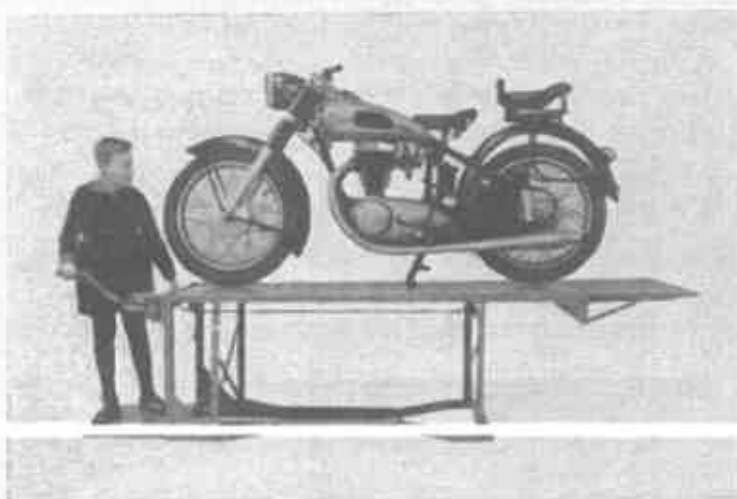
Hebt spielend - die leichtesten - wie die schwersten Maschinen.

Ausführung: Ein unterer Fladstahlrahmen trägt die Hebelstützen, die ihrerseits wieder den aus Winkelstahl angefertigten Tischrahmen mit Holzauflage tragen. Eine klappbare Tischverlängerung dient in **gesenkter Tischlage**, zur Auffahrt des Krafrades, in **gehobener Tischlage** als Arbeitsfläche.

Der vordere feststehende Rahmen hält eine in Kugellager laufende Welle, die durch eine Kegelradübersetzung, mit Sperr-Rad und Klinke dem Seilzugmechanismus für den Hebe- und Senkvorgang dient.



Diese Abbildung zeigt, die gesenkte Tischbühne, mit der zur Auffahrt dienenden, geklappten Verlängerung.



In dieser Abbildung wird Ihnen demonstriert, wie selbst ein 12-jähriger Junge eine schwere Maschine mit Leichtigkeit hebt.

Mit der **Noebe-Motorradhebebühne** sparen Sie Arbeitskräfte, Zeit, Geld, dienen sich und Ihrer Kundschaft.
So kann auch für Sie nur die Parole heißen: wenn schon angeschafft wird, dann nur eine **Noebe-Motorradhebebühne**.

Alleiniger Hersteller:

D. Noelling - Abtlg. Stahlbau - Berleburg i. Westf.

Fernruf 397

Noebe-Motorradhebebühne.

In dieser Werbeschrift zeige ich Ihnen meine mechanische
NOEBE-Motorradhebebühne.

Auf Grund eigener Erfahrungen habe ich diese Hebebühne, die für jede Reparaturwerkstatt eine begrüßenswerte Erleichterung bei Motorradreparaturarbeiten bringt, geschaffen.

Mit meiner **Noebe**-Motorradhebebühne ist es eine Leichtigkeit, das Motorrad in die übliche Arbeitshöhe zur Überprüfung der Reparatur zu stellen! Sie brauchen keine zweite Hilfskraft, wie es bisher der Fall war, zum Aufheben des Motorrades auf einen Bock. Ein Mann schafft dies spielend. Ein gutes Übersetzungsgetriebe durch Sperrklinke gesichert, gibt die Möglichkeit, den Tisch auf jede beliebige Höhe zu stellen. Ein Füllbecken zum Auffang des Öles hat seinen Platz im unteren Rahmen.

Die Größe des Tisches, der Arbeitsfläche, ist so konstruiert, daß die Zerlegung des Motorrades kein Problem mehr ist, sondern allseitlicher Raum für Motorenteile und Werkzeugablage besteht. Das äußere Ende des Tisches ist klappbar, einmal für die Auffahrt des Motorrades in gesenkter Tischstellung, als Tischverlängerung gleichzeitig bei gehobener Tischbühne.

Sie sehen meine **Noebe**-Motorradhebebühne ist eine gut durchdachte Konstruktion, ein Werkstück, das in keiner Reparaturwerkstatt fehlen darf.

Nun das Wichtigste meine Herren! Meine **Noebe**-Motorradhebebühne, die schwerste Motorräder spielend leicht hebt, aus bestem Stahlmaterial gearbeitet, kostet nur

DM 268,—.

Das ist ein Preis, der auch Ihnen die Anschaffung ermöglicht.

Bedarf es da noch einer Überlegung wegen der Anschaffungskosten? Wieviel Zeitverlust haben Sie in Ihren Betrieben für das Auf und Abheben des zur Reparatur kommenden leichten Motorrades, wieviel mehr Umstände erst bei den schweren Maschinen! Ein einfaches Rechenesempel zeigt es Ihnen! Sie benötigen für das Auf- und Abheben eines Motorrades bestimmt 5 Min. und bei nur 5 Motorrädern am Tage sind dieses schon $5 \times 5 = 25$ Min. In der Woche mal 6 Arbeitstage = 150 Min., im Monat mal 4 = 600 Min. = 10 Stunden! Können Sie sich diesen Verlust erlauben?

In noch nicht einmal einem Jahr hat sich meine **Noebe**-Motorradhebebühne bezahlt gemacht.

Darum lohnt es sich bestimmt, eine

Noebe-Motorradhebebühne

anzuschaffen.

Eine



allgemeine Gefahrenstelle



ist

die Lagerhaltung

Vermögen

für Ihr

NOEKE

hilft



wenn

Noebe-STAHLROHR-LAGERREGALE

mit verstellbaren Fachböden aus Holz.

Ausführung:

Ständer aus Stahlrohr, gleichschenkliges Winkeleisen in einem bestimmten Grad abgewinkelt, wird mit Rohrschlaufen, verstellbar am Ständer befestigt, und hat Neigungswinkel nach beiden Seiten. Flacheisen-Fuß stützt den Ständer, ist durch Ankerschrauben zu befestigen.

Auflagen:

Fichtenbohlen, beiderseits gehobelt, 30 mm stark, 220 mm breit. An den Enden durch Verschraubung mit den Winkeln fest verbunden. Die Längsseiten werden durch Anschlagleisten, viersseitig gehobelt, Kanten gebrochen, 22 x 45 mm vorderseitig, abgeschlossen.

Spezial-Stützen:

Aus Flachstahl, werden bei schwerer Belastung der Auflagen, in einer Entfernung von je 1,50 bis 2 Meter gesetzt. Tragfähigkeit somit gewährleistet.

Ständerbefestigung:

Bei mehreren Regalen, werden die einzelnen Regale durch Flachstahlstreben miteinander verschraubt.

Normalabmessungen:

Höhe 2,20 Meter, sonst auf Wunsch! Länge bis 4,50 Meter, mit 2 Spez.-Stützen. Entfernungen über 4,50 Meter, werden durch meinen Spez. Zwischenbauständer, miteinander verbunden, es folgen dann ebenfalls bei weiteren 1,50 Metern, jeweils die Spez. Stützen.

Auflagen - (Holz)

haben links- und rechtsseitig von Ständermitte eine Auflagetiefe von 220 mm in Schräglage nach eigener Baukonstruktion. Die obere Auflage ist waagerecht.

Stahl - Rohraufbau nach Wunsch!

Ausführung:

Stahlrohr 1/2" in Längs- und Querverbindung

Lackierung:

Grau.

Höhe

Länge

auf Wunsch!

Zubehör!

Raudenfahnen:

Anhängeschilder, aus zweiseitig kaschierter Pappe mit 2 Metallösen, und zweiseitigem schwarzen Rand, auf Wunsch!

Häkchen

für die Aufhängung der Anhängeschilder auf Wunsch.