

DEERING

Bindemäher Nr. 5

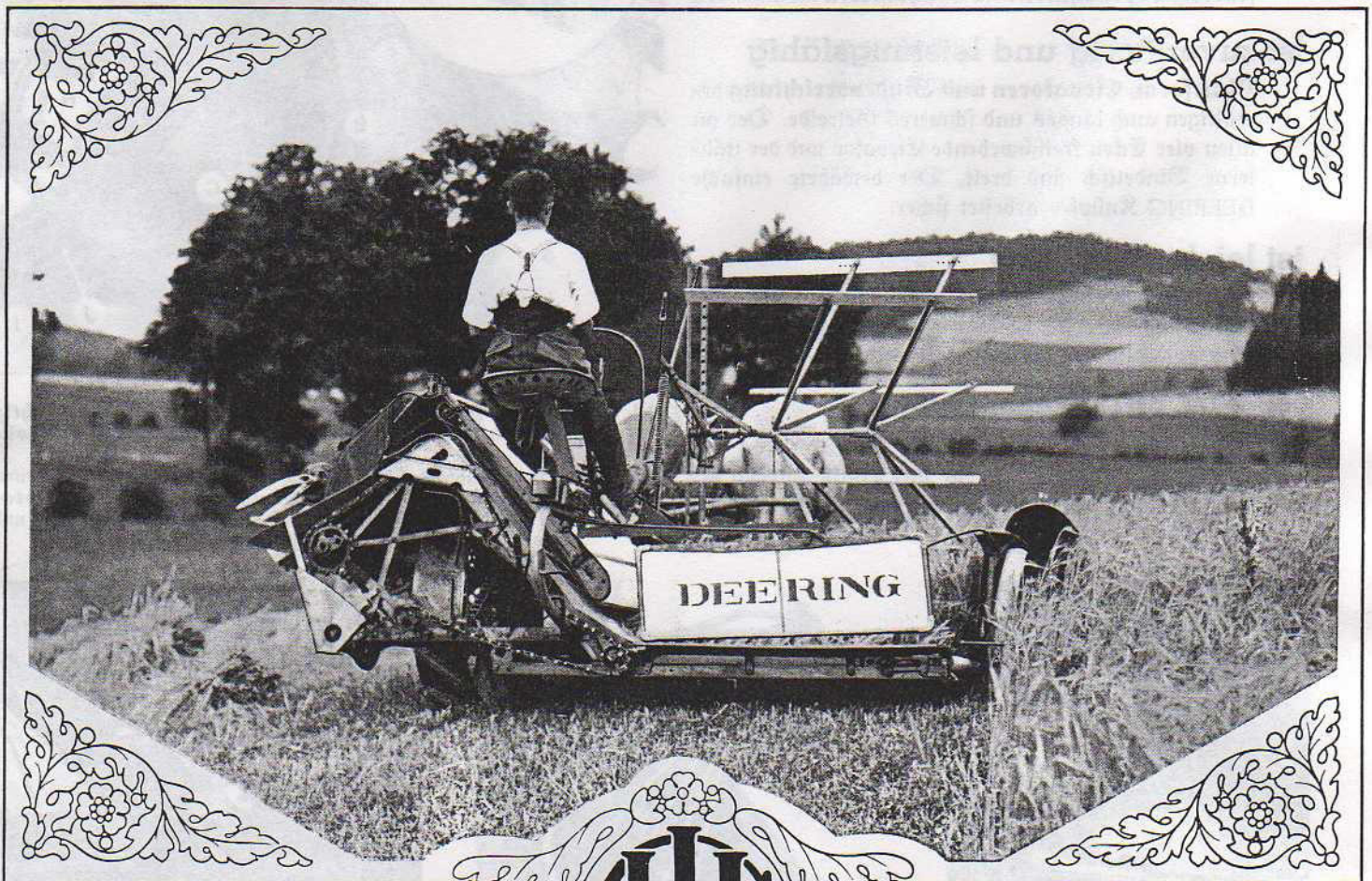
mit Stahlrollenketten, Fettpressenschmierung und gekapselten Antriebsteilen

sind leichtzügig, betriebssicher und dauerhaft

Für kleinere Wirtschaften und bergige Gegenden

Leichteres Modell, rechts- oder linksschneidend, 1,20 m (4'), 1,50 m (5')

Deutsches Erzeugnis



Gebepeller
Hauptwindmühlenscheibe
Einschneidmesser
Ein Gummiband A für
Lagerung für Samen
Gute Maschinen verbessern eine gute Wirtschaft

Schnellere Ernte, leichtere Ernte, sicherere Ernte, reichere Ernte mit dem Bindemäher

Wenn das Korn reift und das Wetter drängt, gibt es alle Hände voll zu tun. Wer einen Bindemäher hat, braucht kaum fremde Hilfe und hat weniger Arbeit und weniger Sorge, die Ernte unter Dach und Fach zu bringen. Wenn mit dem Bindemäher geerntet wird, gehen weit weniger Körner durch Ausfall verloren als bei der Sensenmahd. Was der Bindemäher an Körnerausfall auf 10 Hektar Getreidefläche im Jahre spart, reicht allein schon aus, um Abschreibung und Verzinsung für die Maschine zu decken. — Was der Bindemäher sonst noch spart, weiß der am besten, der einen so zuverlässigen Helfer wie den DEERING Bindemäher für sich arbeiten läßt.

Das Leichtere Modell des DEERING Bindemähers Nr. 5

ist leichtzügig, dabei dauerhaft

21 Rollenlager an allen wichtigen Lagerstellen, insbesondere an den Tuchwalzen. Die Stahlrollenketten sichern ruhigen Lauf. Das widerstandsfähige Hauptträd auf Rollenlagern läuft durch 2 Kugeldrucklager auch in hängigem Gelände leicht. Der starke Haupttrahmen aus Stahl ist verwindungsfrei.

ist zuverlässig und leistungsfähig

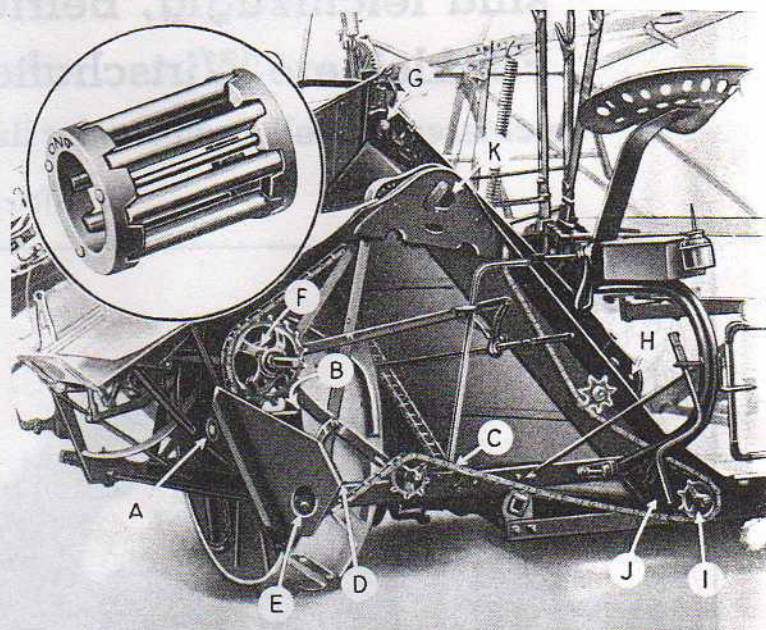
Plattform, Elevatoren und Bindenvorrichtung bewältigen auch langes und schweres Getreide. Der an allen vier Ecken freischwebende Elevator und der stählerne Bindetisch sind breit. Der bewährte einfache DEERING Knüpfser arbeitet sicher.

ist leicht zu warten

Das Durchschmieren mit der Fettpresse geht schnell und gründlich. Sämtliche Hebel lassen sich vom Sitz aus mühelos betätigen.

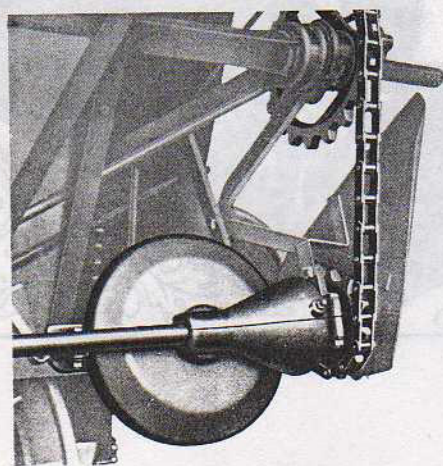
Jeder DEERING Bindemäher ist auch ein Lagerfruchtbinde

Sonderausrüstungen, die für das Normalmodell geliefert werden, lassen sich auch für das Leichtere Modell verwenden.

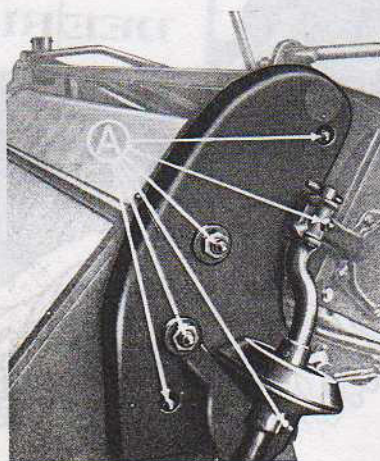


Rollenlager sparen Kraft und sichern leichtem Zug. Alle wichtigen Lagerstellen am DEERING Bindemäher sind mit guten Rollenlagern ausgerüstet.

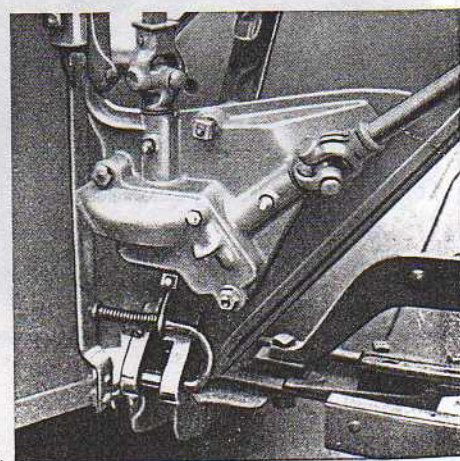
A und B = Hauptträd mit Kugeldrucklagern — C und D = Gegenwelle mit Kugeldrucklagern — E = Kurbelwelle — F = Binderantriebswelle — G und H = Obere Elevatorwalzen — I = Plattformwalze — J und K = Untere Elevatorwalzen



Gekapseltes Hauptwinkelgetriebe
Ruhiger Lauf
durch die Stahlrollenkette



Gekapselter Elevatorantrieb
Die Schmiernippel A für Fettpressenschmierung sind bequem zugänglich



Gekaspelter Haspelantrieb
Kein Verwickeln,
kein vorzeitiger Verschleiß

Gute Maschinen verbessern eine gute Wirtschaft