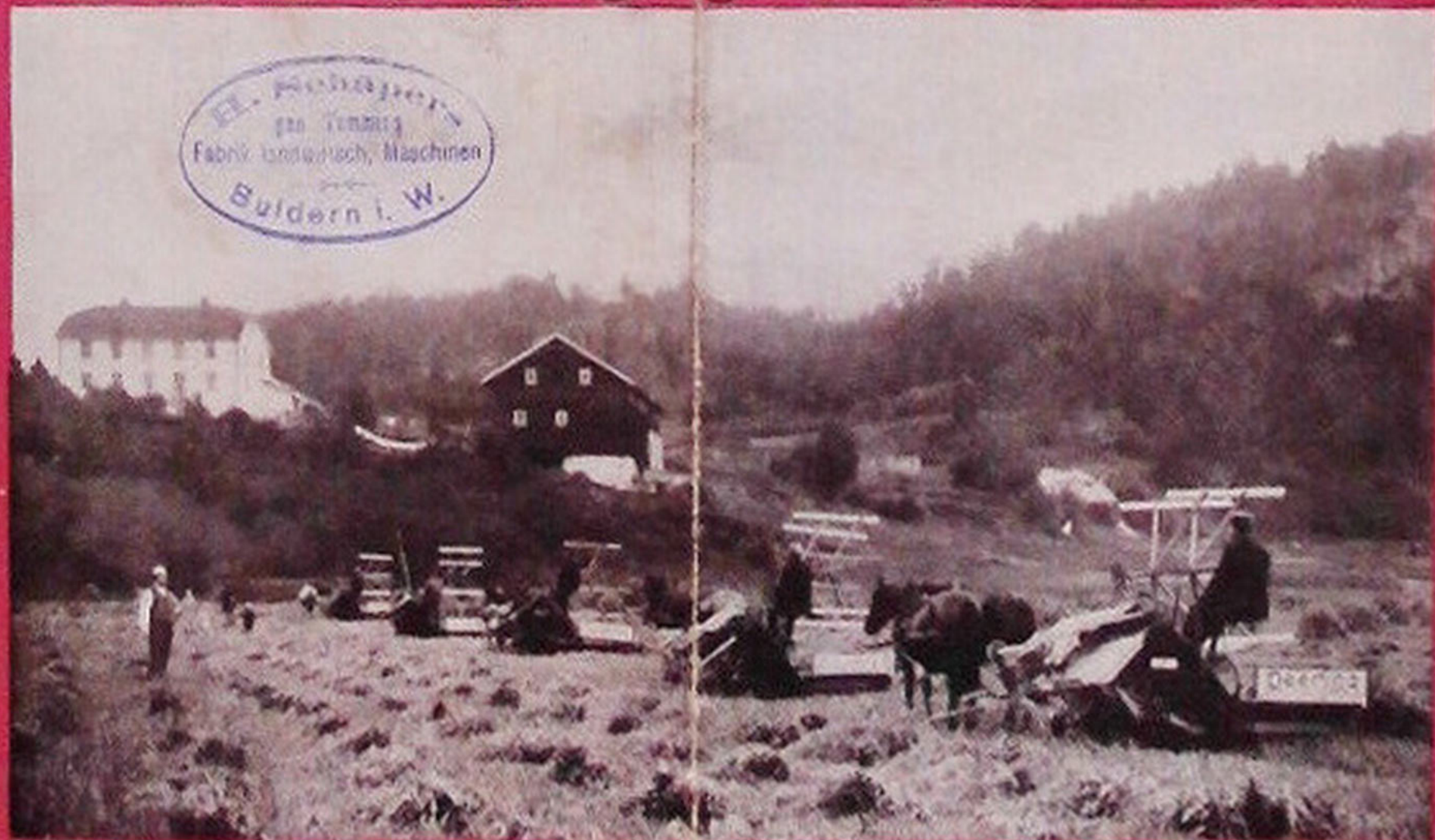


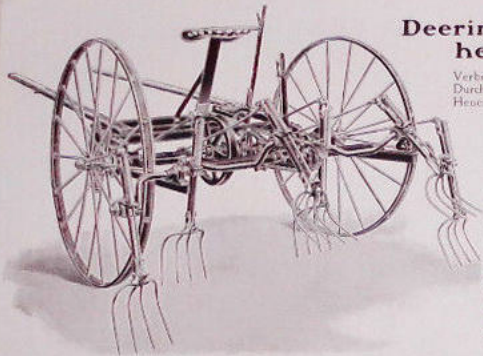
DEERING DEERING

EL. DEERING
gen. Verwalt.
Fabrik. landwirtsch. Maschinen
Sulzern i. W.



Deutsche International Harvester Company
in. v. H., Berlin G.D., Breslau 14, Hamburg 14, Königsberg L.F.,
Mannheim, München, Neud. u. Rh.

ERNTEMASCHINEN
UND ACKERGERÄTE



Deering Gabelheuwender

Verbessert durch gründliches Durchlüften die Qualität des Heues. Große Leistungsfähigkeit, welche die Heuerate beschleunigen hilft. 6 vierzinkige Gabeln, die auch die Radsporn mitweiden.

Kein Bruch der Gabeln, da federnd angeordnet. Zwei starke Federn zwischen Hauptrahmen und Vorderrahmen, welche die Erschütterungen des Wendepapparates nicht auf die Deichsel übertragen. Kipphebel wird durch Feder unterstützt.

Deering Heu- und Getreiderechen mit selbsttätiger Entleerung

Ganz aus Eisen und Stahl. Keinerlei Kraftanstrengung zur Bedienung erforderlich. Habe kräftige Fahrräder mit Rollenlagern. Kurze Endzinken verhindern ein Verstopfen der Fahrräder. Auswechselbare Böschsen.

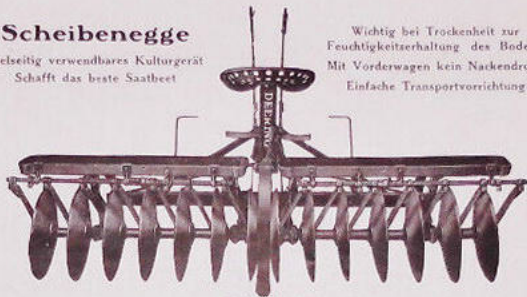


7' (2,30 Meter) breit mit 28 Zinken
8' (2,45 Meter) breit mit 30 Zinken

8' (2,45 Meter) breit mit 40 Zinken
10' (3,00 Meter) breit mit 34 Zinken

Scheibenegge

Vielseitig verwendbares Kulturgerät
Schafft das beste Saatbett



Wichtig bei Trockenheit zur Feuchtigkeiterhaltung des Bodens
Mit Vorderwagen kein Nackendruck
Einfache Transportvorrichtung

Lieferbar mit

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 8 vollen Scheiben von 16" | 14 vollen Scheiben von 16" | 12 Sternscheiben von 16" |
| 10 vollen Scheiben von 16" | 12 vollen Scheiben von 20" | 10 Sternscheiben von 20" |
| 12 vollen Scheiben von 16" | 8 Sternscheiben von 16" | 12 Sternscheiben von 20" |
| | 10 Sternscheiben von 16" | |

Federzahneggen

Zweifeldrig mit 15 und 17 Zinken, mit oder ohne Fahrvorrichtung
Einfeldrig mit 7, 9 und 12 Zinken, mit oder ohne Handhaben

Ideales Gerät für die Bodenbearbeitung, besonders auf verrecktem Acker. Zinken von bestem Federstahl, Spitzen auswechselbar und doppelseitig zu benutzen. Auswechselbare Schlittensohlen. Kein Verstopfen.



DEERING DEERING



ERNTEMASCHINEN
UND ACKERGERÄTE

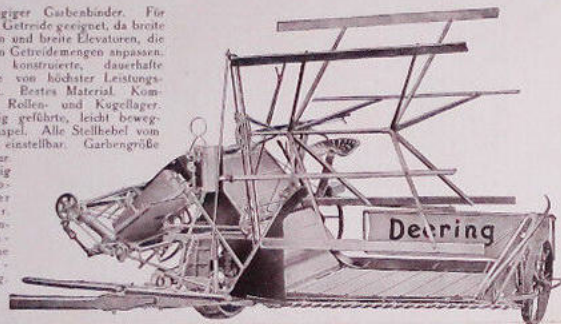
Deutsche Internationale Harvester Company
100 N. Dearborn St., Chicago, Ill., U.S.A.
Hauptniederlage: Mannheim, Nordst. 11/12

Deering „Neu-Ideal“ Garbenbinder

Links- und rechtsschneidend

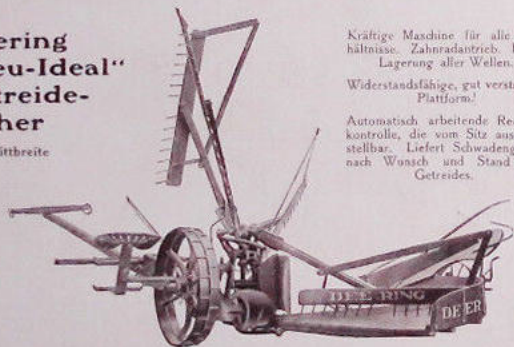
5 und 6' Schnittbreite

Leichttägiger Garbenbinder. Für längstes Getreide geeignet, da breite Plattform und breite Elevatoren, die sich allen Getreidemengen anpassen. Einfach konstruierte, dauerhafte Maschine von höchster Leistungsfähigkeit. Bestes Material. Kombinierte Rollen- und Kugellager. Eigenartig geführte, leicht bewegliche Haspel. Alle Stellhebel vom Sitz aus einstellbar. Garbengröße regulierbar. Zuverlässig funktionierender Knüpfel. Leicht anzubringende, einfache Transportvorrichtung.



Deering „Neu-Ideal“ Getreidemäher

5' Schnittbreite



Kräftige Maschine für alle Verhältnisse. Zahnradantrieb. Beste Lagerung aller Wellen.

Widerstandsfähige, gut verstreute Plattform!

Automatisch arbeitende Rechenkontrolle, die vom Sitz aus einstellbar. Liefert Schwadengröße nach Wunsch und Stand des Getreides.

Deering Grasmäher „Neu-Ideal“

zweispännig, 4 1/2 und 5' Schnittbreite



Bewährter, unverwüstlicher Schneideapparat, der säuberen, tiefen Schnitt liefert. Kann durch Fußhebel über Hindernisse hinweggehoben werden. Kräftiger Zahnradantrieb. Gut geschützte Getriebe. Stabile Verbindung zwischen Maschine und Schneidbalken. Leichtester Zug, da mit Rollen- und Kugellagern ausgestattet. Bequemste Handhabung.

International Ährenheber

für Lagergetreide

Paßt sich allen Unebenheiten des Bodens an. Brauchen nur ein- oder ausgehakt zu werden, da die Halter immer an der Maschine bleiben können.



International Vorderwagen

für Garbenbinder und Getreidemäher D. R. P. Nr. 228 185



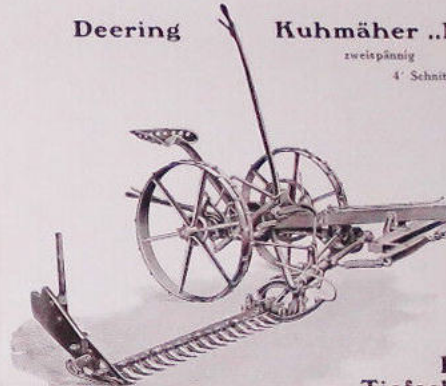
Schon die Zugtiere, macht sie leistungsfähiger! Beseitigt jeden Nackendruck und Seitenzug! Mit und ohne Deichsel verwendbar. Für Zwei- und Dreigespann, Links- und Rechtsbinder zu benutzen. Spielend leichtes Wenden. Kein Rutschen und Kippen der Fahrräder. Zugausgleich auch bei ungleichmäßiger Bepannung. Schnittbreite der Maschine kann voll ausgenutzt werden.

Deering

Kuhmäher „Neu-Ideal“

zweispännig

4' Schnittbreite



Mit höherer Übersetzung ausgestattet, weil zur Anspannung mit Kühen bestimmt. Etwas leichter gehalten als der reguläre zweispännige Grasmäher besitzt aber sonst alle Vorzüge desselben.

Patent Tiefschnittbalken

für Deering Grasmäher D. R. P. 196 291

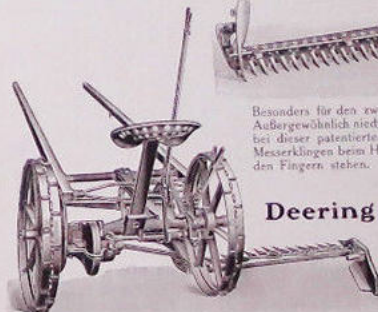


Besonders für den zweiten Schnitt. Dünne stählerne Finger. Außergewöhnlich niedrige Stoppel schneidend. Verstopfungen bei dieser patentierten Konstruktion ausgeschlossen, da die Messerklingen beim Hubwechsel (Totpunktstellung) zwischen den Fingern stehen.

Deering Grasmäher „Neu-Ideal“

einspännig, 3' Schnittbreite

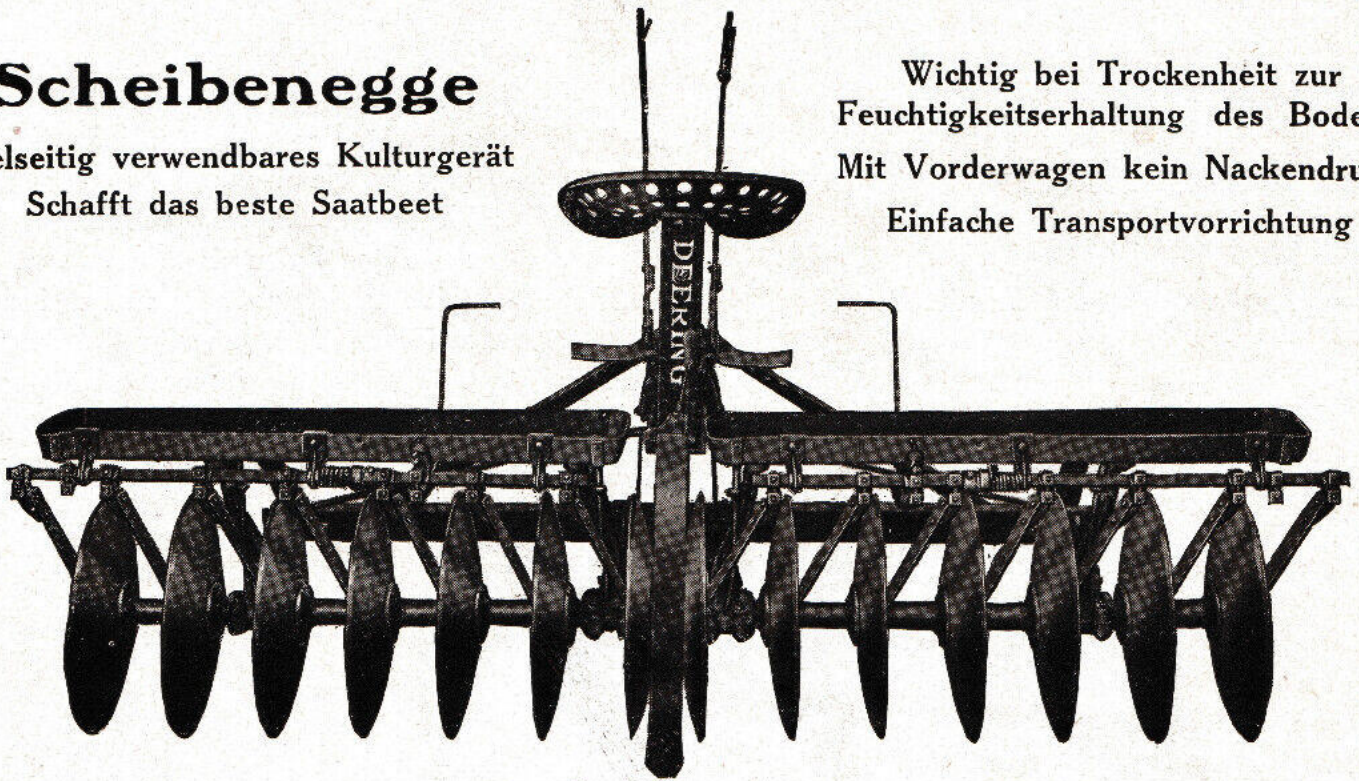
Für kleinere Besitzungen. Für Parks und andere gut gepflegte Rasenflächen mit Tiefschnittbalken zu empfehlen. Leichte Bedienung.



Scheibenegge

Vielseitig verwendbares Kulturgerät
Schafft das beste Saatbeet

Wichtig bei Trockenheit zur
Feuchtigkeitserhaltung des Bodens
Mit Vorderwagen kein Nackendruck
Einfache Transportvorrichtung



Lieferbar mit

8 vollen Scheiben von 16" \varnothing
10 vollen Scheiben von 16" \varnothing
12 vollen Scheiben von 16" \varnothing

14 vollen Scheiben von 16" \varnothing
12 vollen Scheiben von 20" \varnothing
8 Sternscheiben von 16" \varnothing
10 Sternscheiben von 16" \varnothing

12 Sternscheiben von 16" \varnothing
10 Sternscheiben von 20" \varnothing
12 Sternscheiben von 20" \varnothing

Federzahneggen

Zweifeldrig mit 15 und 17 Zinken, mit oder ohne Fahrvorrichtung
Einfeldrig mit 7, 9 und 12 Zinken, mit oder ohne Handhaben

Ideales Gerät für die Bodenbearbeitung, besonders auf verquecktem Acker. Zinken von bestem Federstahl, Spitzen auswechselbar und doppel-seitig zu benutzen. Auswechselbare Schlittensohlen. Kein Verstopfen.

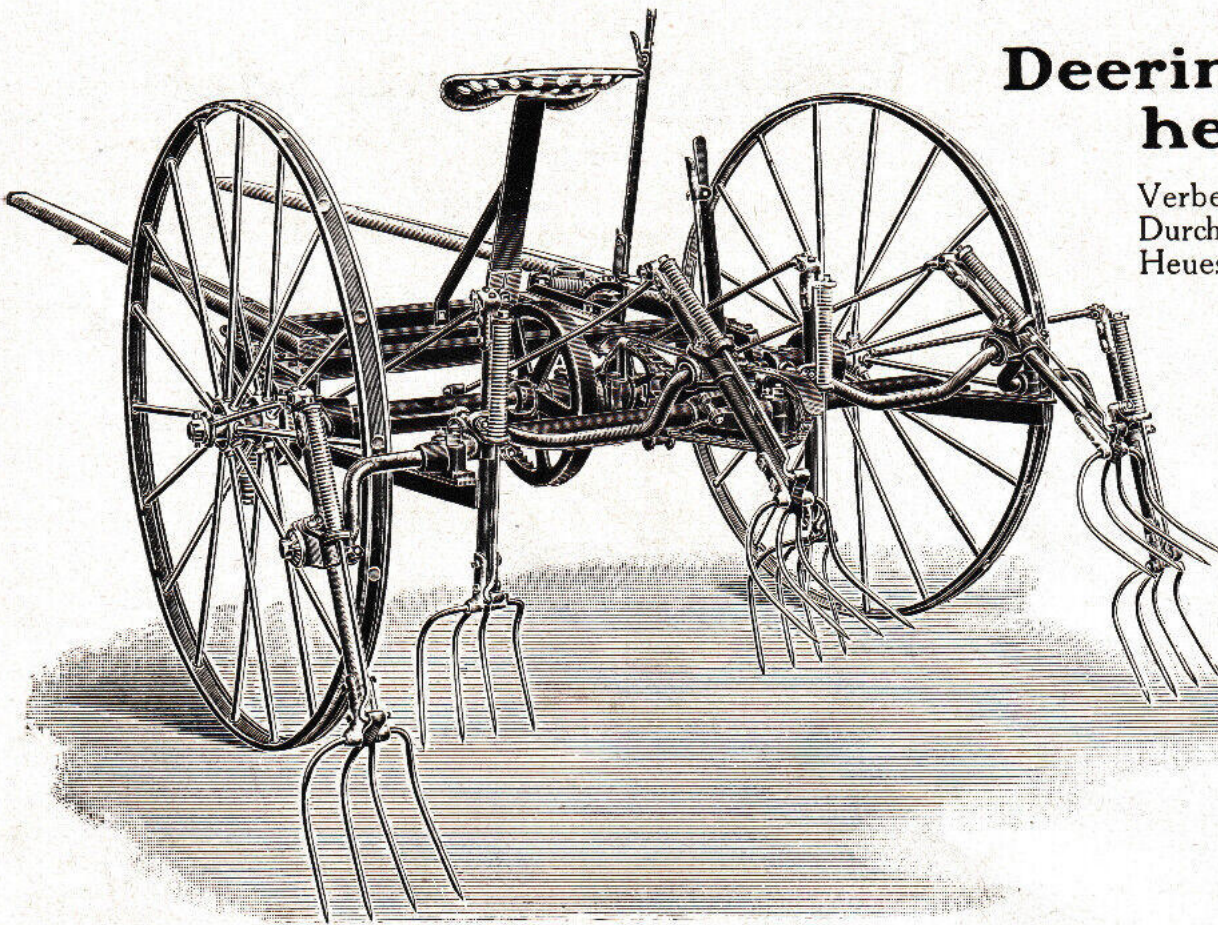


Deering Gabel- heuwender

Verbessert durch gründliches Durchlüften die Qualität des Heues. Große Leistungsfähigkeit, welche die Heuernte beschleunigen hilft. 6 vierzinkige Gabeln, die auch die Radspur mitwenden.

Kein Bruch der Gabeln, da federnd angeordnet.

Zwei starke Federn zwischen Hauptrahmen und Vorderahmen, welche die Erschütterungen des Wendeapparates nicht auf die Deichsel übertragen. Kipphebel wird durch Feder unterstützt.



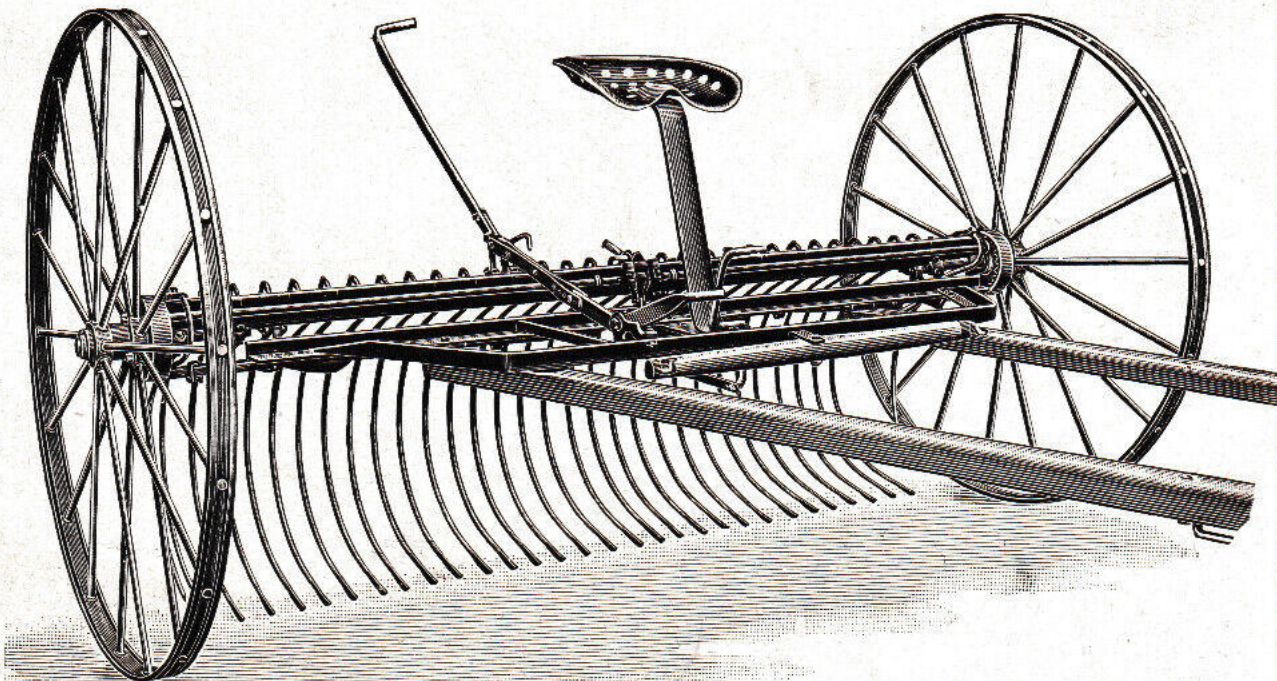
Deering Heu- und Getreiderechen

mit selbsttätiger Entleerung

Ganz aus Eisen und Stahl. Keinerlei Kraftanstrengung zur Bedienung erforderlich.

Hohekräftige Fahrräder mit Rollenlagern.

Kurze Endzinken verhindern ein Verstopfen der Fahrräder. Austauschbare Buchsen.



7 $\frac{1}{2}$ ' (2,30 Meter) breit mit 28 Zinken
8' (2,45 Meter) breit mit 30 Zinken

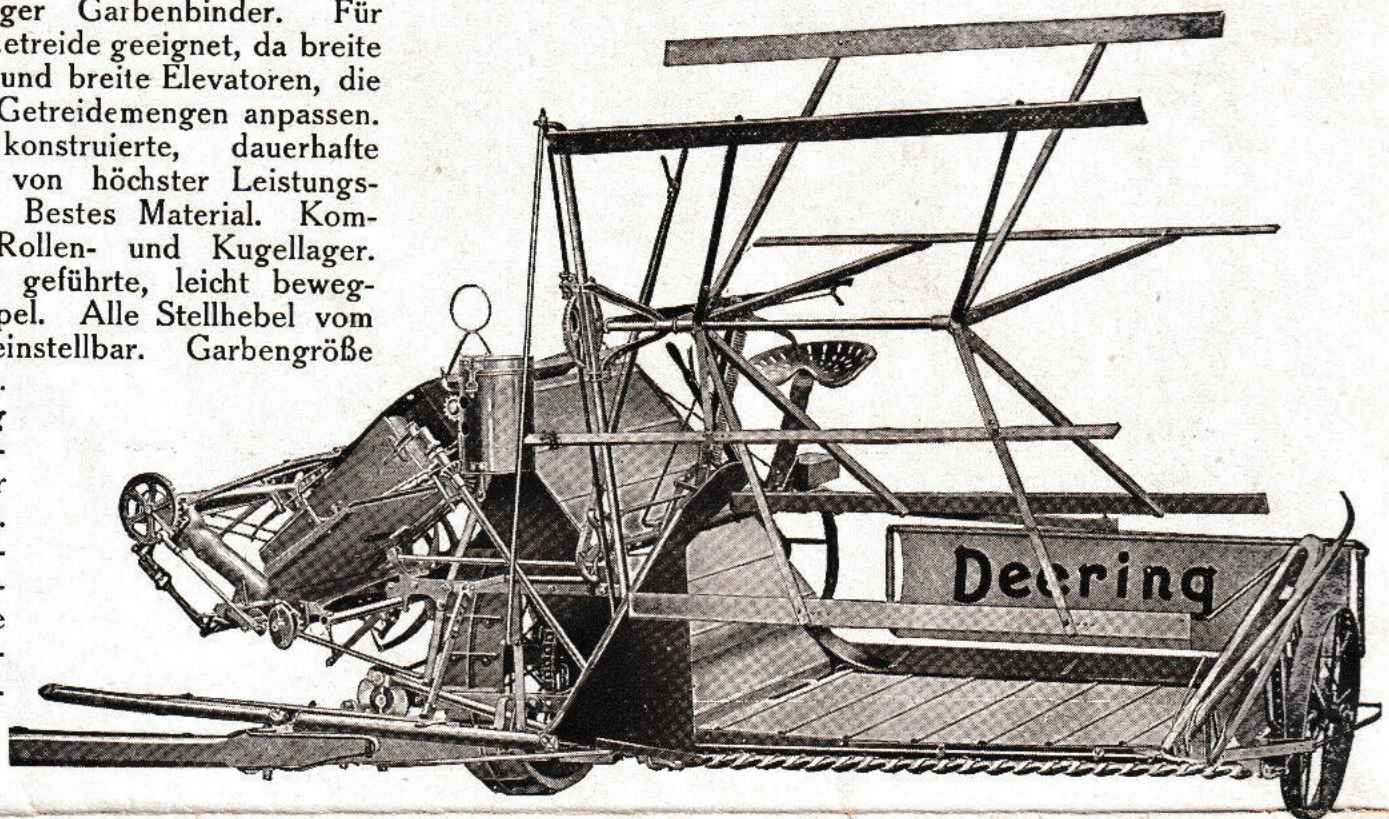
8' (2,45 Meter) breit mit 40 Zinken
10' (3,00 Meter) breit mit 34 Zinken

Deering „Neu-Ideal“ Garbenbinder

Links- und rechtsschneidend

5 und 6' Schnittbreite

Leichtzügiger Garbenbinder. Für längstes Getreide geeignet, da breite Plattform und breite Elevatoren, die sich allen Getreidemengen anpassen. Einfach konstruierte, dauerhafte Maschine von höchster Leistungsfähigkeit. Bestes Material. Kombinierte Rollen- und Kugellager. Eigenartig geführte, leicht bewegliche Haspel. Alle Stellhebel vom Sitz aus einstellbar. Garbengröße regulierbar. Zuverlässig funktionierender Knüpfel. Leicht anzubringende, einfache Transportvorrichtung.



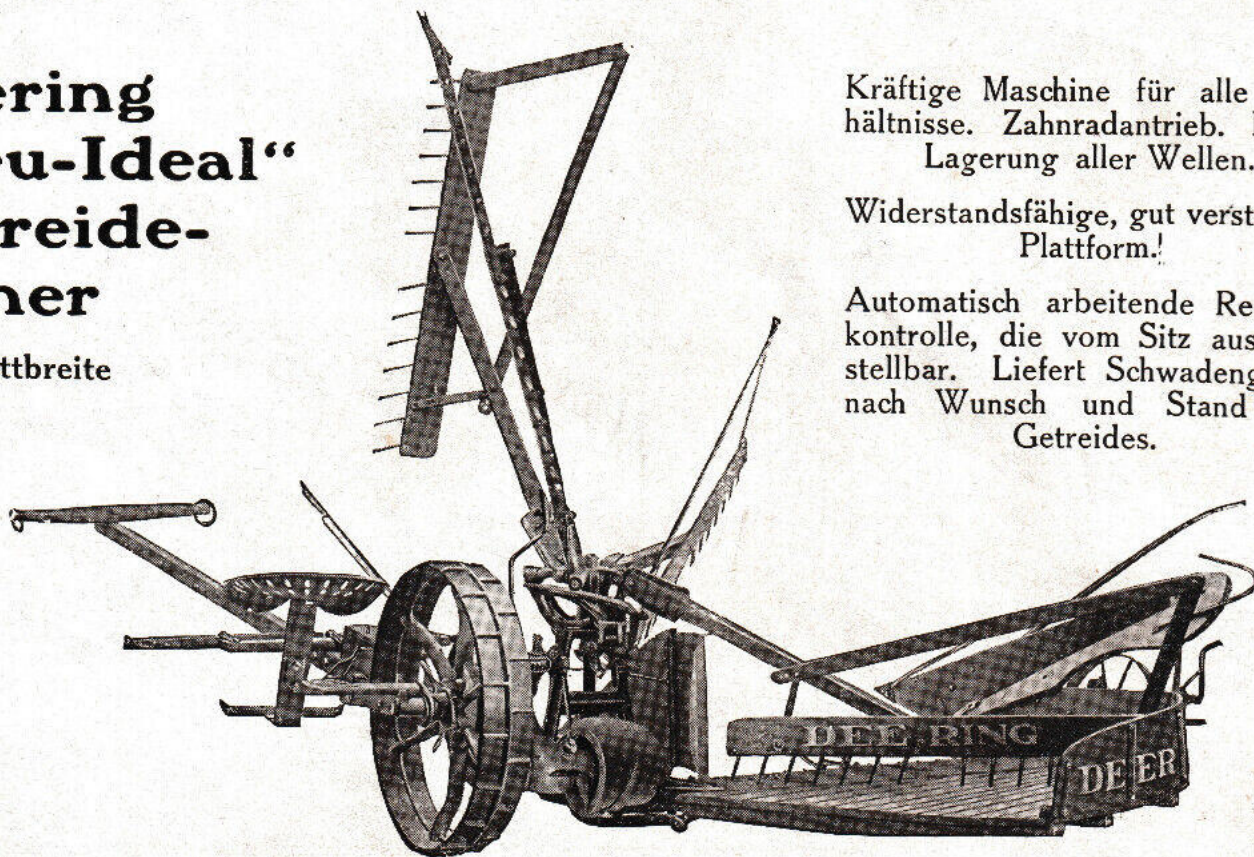
Deering „Neu-Ideal“ Getreidemäher

5' Schnittbreite

Kräftige Maschine für alle Verhältnisse. Zahnradantrieb. Beste Lagerung aller Wellen.

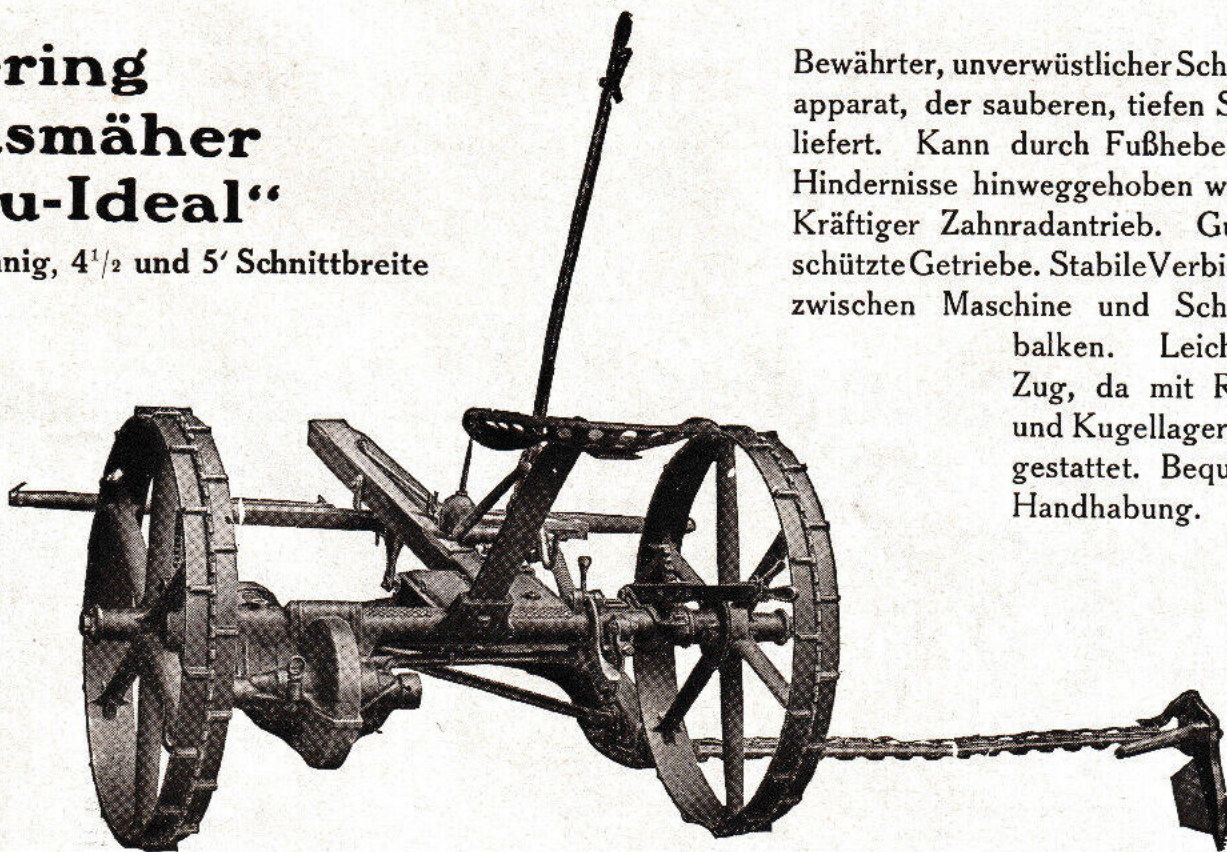
Widerstandsfähige, gut verstrebt Plattform!

Automatisch arbeitende Rechenkontrolle, die vom Sitz aus einstellbar. Liefert Schwadengröße nach Wunsch und Stand des Getreides.



Deering Grasmäher „Neu-Ideal“

zweispännig, 4 $\frac{1}{2}$ und 5' Schnittbreite

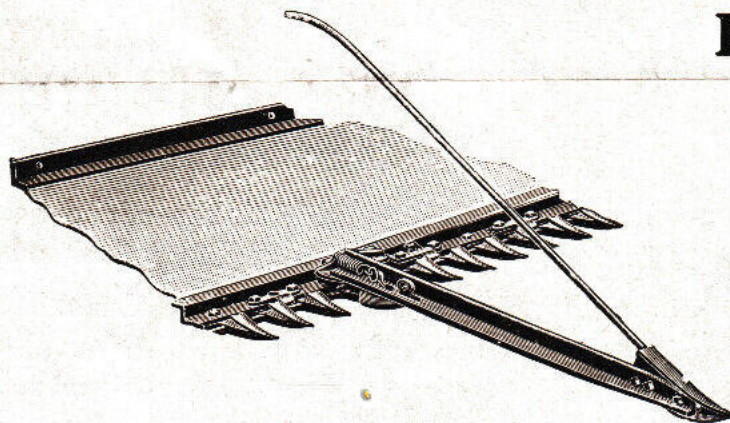


Bewährter, unverwüstlicher Schneideapparat, der sauberen, tiefen Schnitt liefert. Kann durch Fußhebel über Hindernisse hinweggehoben werden. Kräftiger Zahnradantrieb. Gut geschützte Getriebe. Stabile Verbindung zwischen Maschine und Schneidebalken. Leichtester Zug, da mit Rollen- und Kugellagern ausgestattet. Bequemste Handhabung.

International Ährenheber

für Lagergetreide

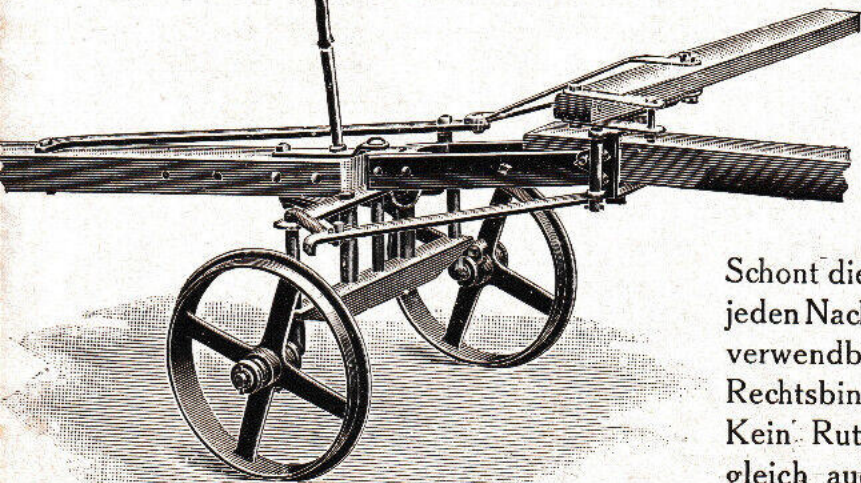
Paßt sich allen Unebenheiten des Bodens an. Brauchen nur ein- oder ausgehakt zu werden, da die Halter immer an der Maschine bleiben können.



International Vorderwagen

für Garbenbinder und Getreidemäher
D. R. P. Nr 228 185

Schont die Zugtiere, macht sie leistungsfähiger! Beseitigt jeden Nackendruck und Seitenzug! Mit und ohne Deichsel verwendbar. Für Zwei- und Dreigespann, Links- und Rechtsbinder zu benutzen. Spielend leichtes Wenden. Kein Rutschen und Kippen der Fahrräder. Zugausgleich auch bei ungleichmäßiger Bespannung. Schnittbreite der Maschine kann voll ausgenutzt werden.

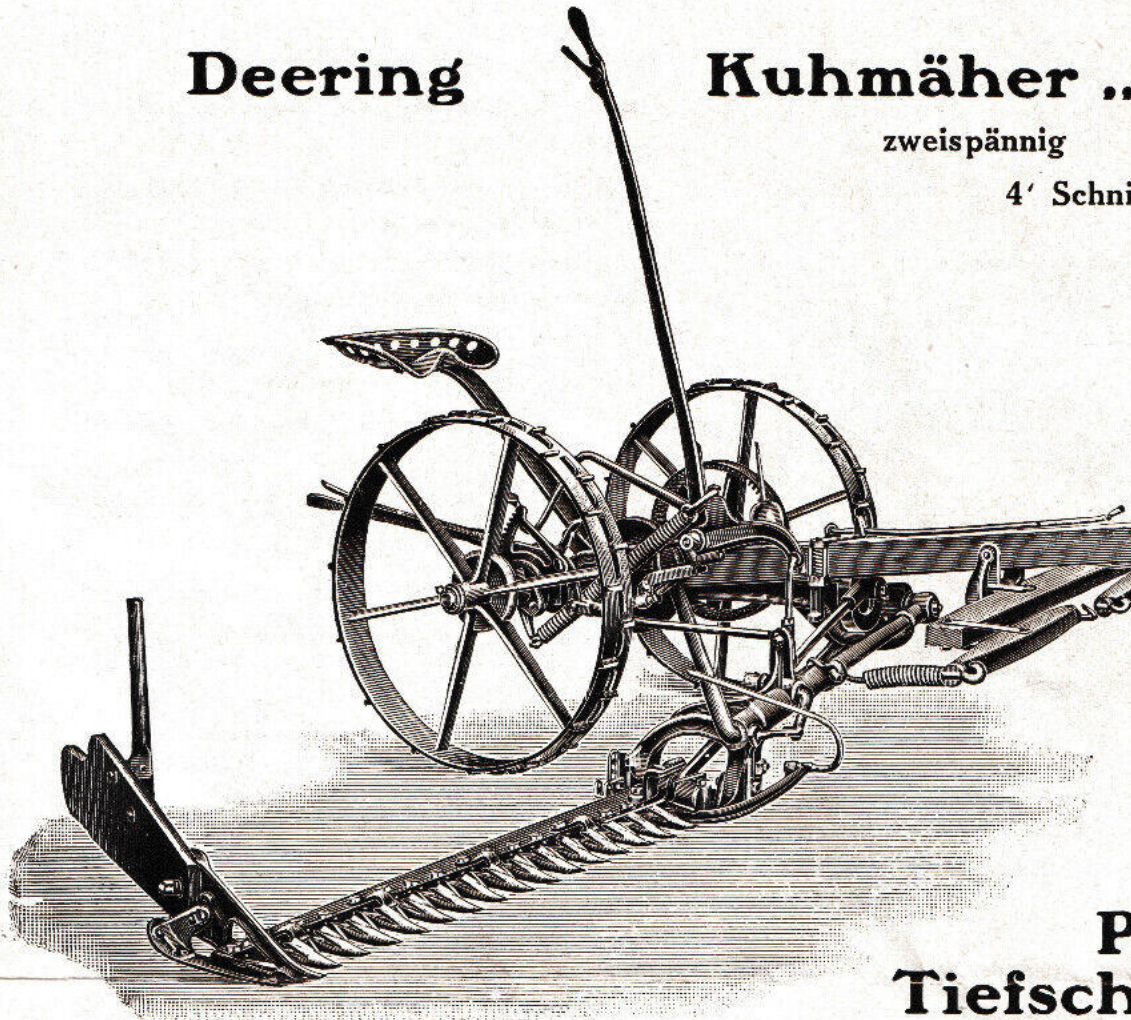


Deering

Kuhmäher „Neu-Ideal“

zweispännig

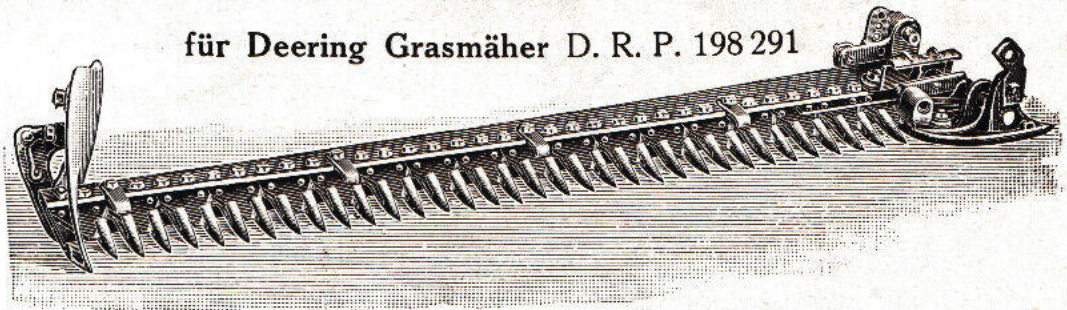
4' Schnittbreite



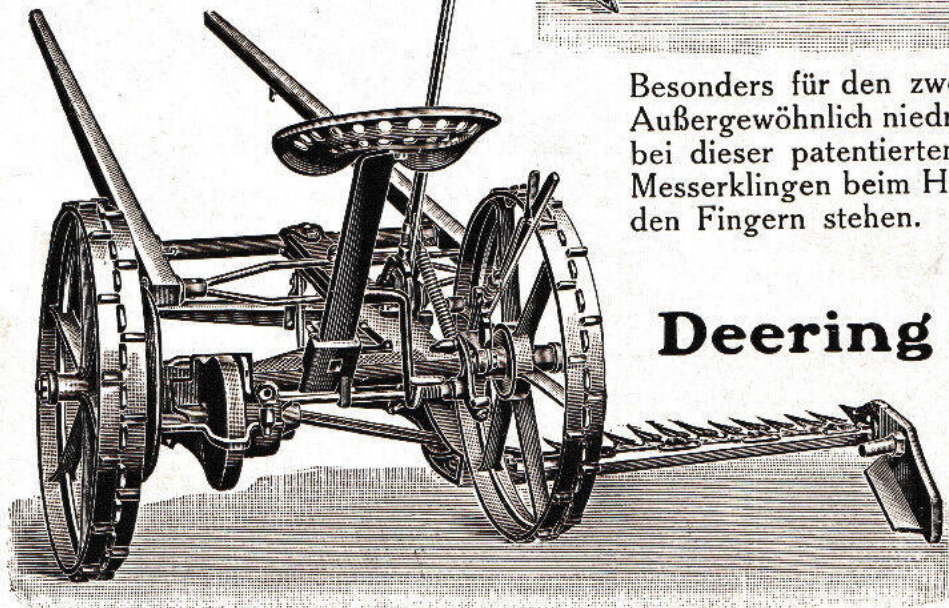
Mit höherer Übersetzung ausgestattet, weil zur Anspannung mit Kühen bestimmt. Etwas leichter gehalten als der reguläre zweispännige Grasmäher, besitzt aber sonst alle Vorzüge desselben.

Patent Tiefschnittbalken

für Deering Grasmäher D. R. P. 198 291



Besonders für den zweiten Schnitt. Dünne stählerne Finger. Außergewöhnlich niedrige Stoppel schneidend. Verstopfungen bei dieser patentierten Konstruktion ausgeschlossen, da die Messerklingen beim Hubwechsel (Totpunktstellung) zwischen den Fingern stehen.



Deering Grasmäher „Neu-Ideal“

einspännig, 3 $\frac{1}{2}$ ' Schnittbreite

Für kleinere Besitzungen. Für Parks und andere gut gepflegte Rasenflächen mit Tiefschnittbalken zu empfehlen. Leichte Bedienung.