

PLANO



Deutsche
International Harvester Company m.b.H.
Berlin O 98, Breslau 13, Hamburg 15, Königsberg i. Pr.
Mannheim, München, Neuß a. Rh.

PLANO

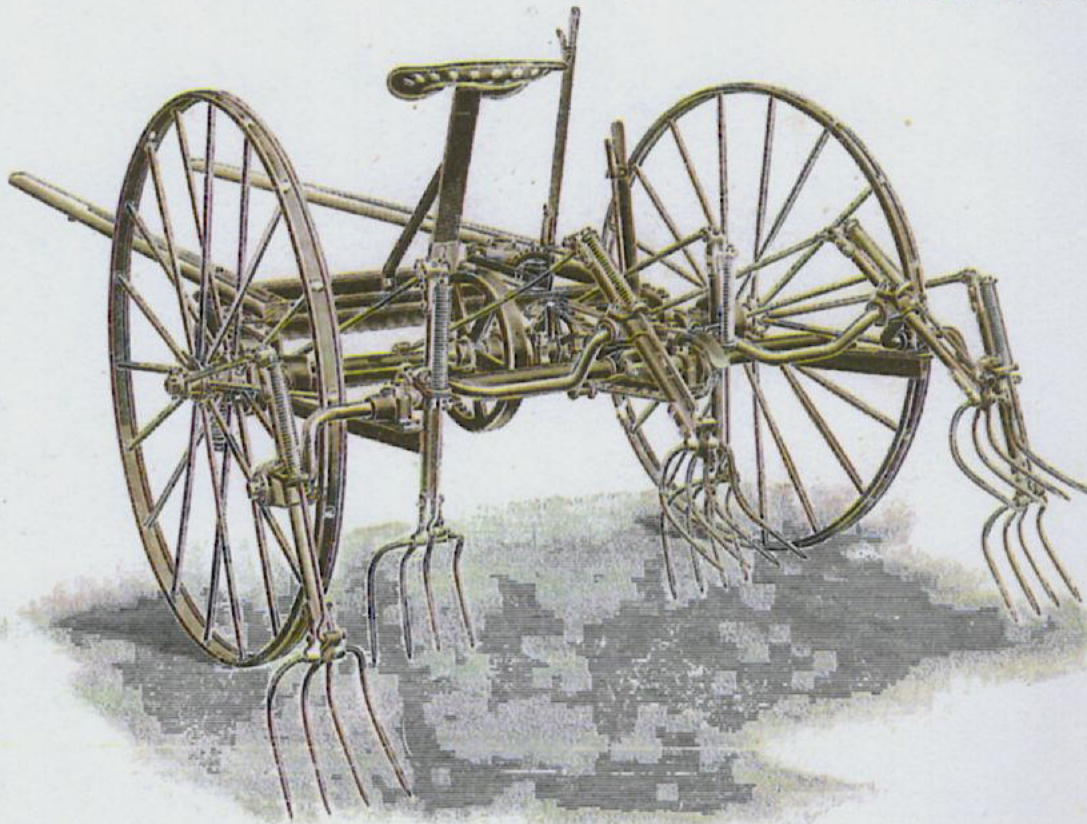


Durch Plano Garbenbinder gebunden

Erntemaschinen

Plano Heuwender

mit sechs vierzinkigen Gabeln



Durchweg aus
Eisen und Stahl.
Unzerbrechliche
Gabeln. Wendet
die Radspur.

Im schwersten
Heu tadel-
lose Arbeit

Schafft qualitativ
besseres Heu

Der Plano Schleifapparat

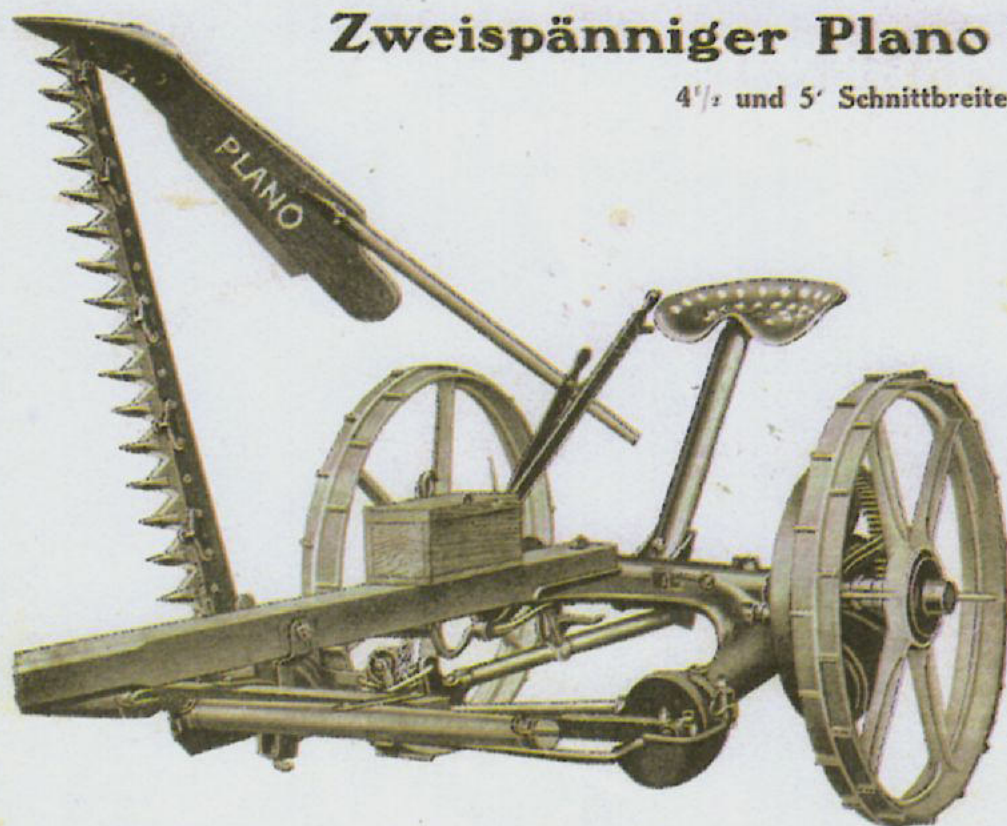


Scharf geschliffene Messer sind eine Vorbedingung für einen guten Schnitt und es ist deshalb erforderlich, daß jede Mähmaschine ausreichend mit Reservemessern versehen ist, um diese oft genug auszuwechseln zu können.

Der Plano - Schleifapparat schleift zwei Schnittflächen zu gleicher Zeit und ein Mann kann denselben leicht bedienen, weil das Messer durch eine Klemmvorrichtung festgehalten und mit einer Hand nur leicht geführt wird.

Zweispänniger Plano Grasmäher

4½ und 5' Schnittbreite



Einfacher, leichtzügiger Grasmäher mit Vertikalstellvorrichtung. Beim Hochziehen und Senken des Schneidebalkens automatisches Aus- bzw. Einrücken des Getriebes. Tadellos sauberer Schnitt.

Zahnradantrieb
(Innenzahnung)

Einspänniger Plano Grasmäher

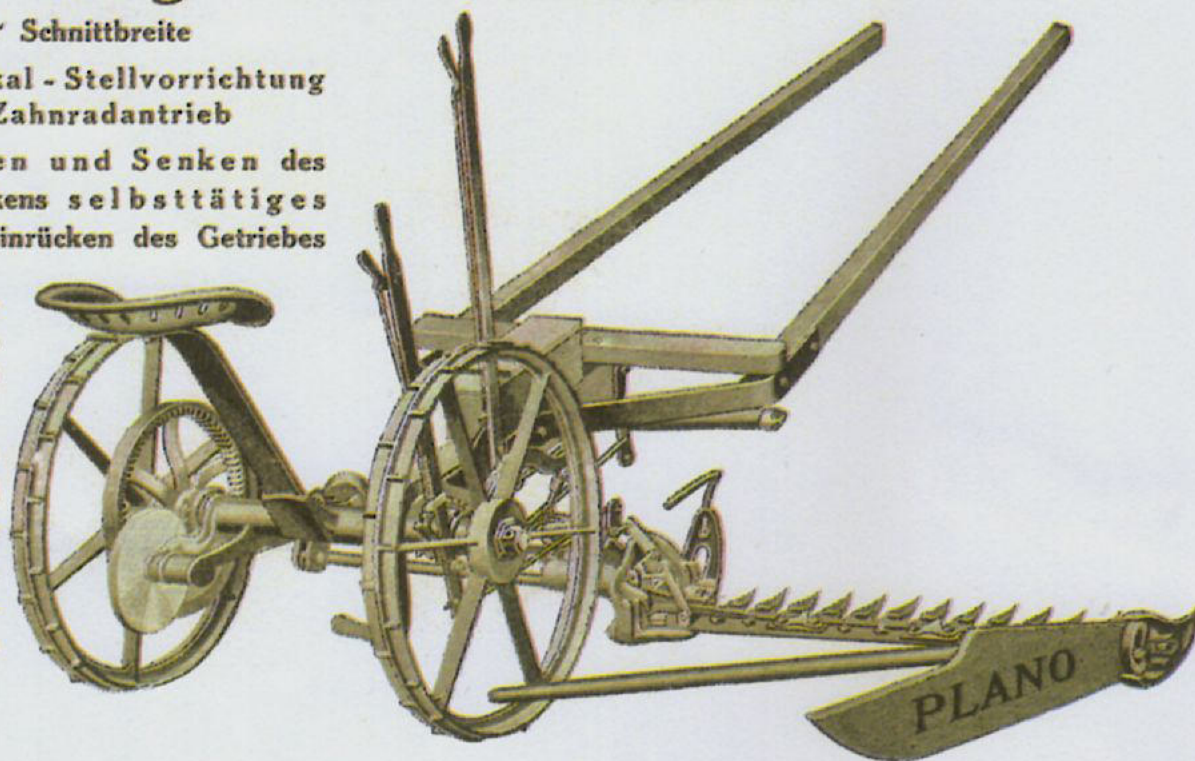
3½' Schnittbreite

Mit Vertikal-Stellvorrichtung
und Zahnradantrieb

Beim Heben und Senken des
Schneidebalkens selbsttätiges
Aus- und Einrücken des Getriebes

Leichte Maschine für
ein Zugtier!

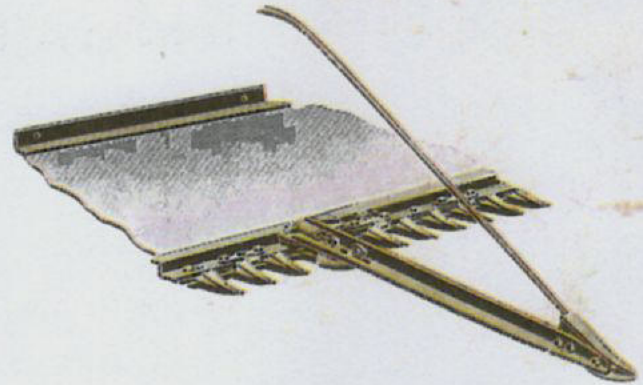
Bewährtes Modell
für kleine Wirtschaften,
Parks, Obstplantagen
usw. usw.



Mit

International Ährenhebern

Bewältigung des schwersten Lagergetreides. Mähen von allen Seiten möglich. Kein An- und Abschrauben. Nur ein- und aushaken, wenn die Halter einmal festgemacht sind.



Vorderwagen International

für Garbenbinder und Getreidemäher
D. R. P. Nr 228185

Schon die Zugtiere, macht sie leistungsfähiger! Beseitigt jeden Nackendruck und Seitenzug!

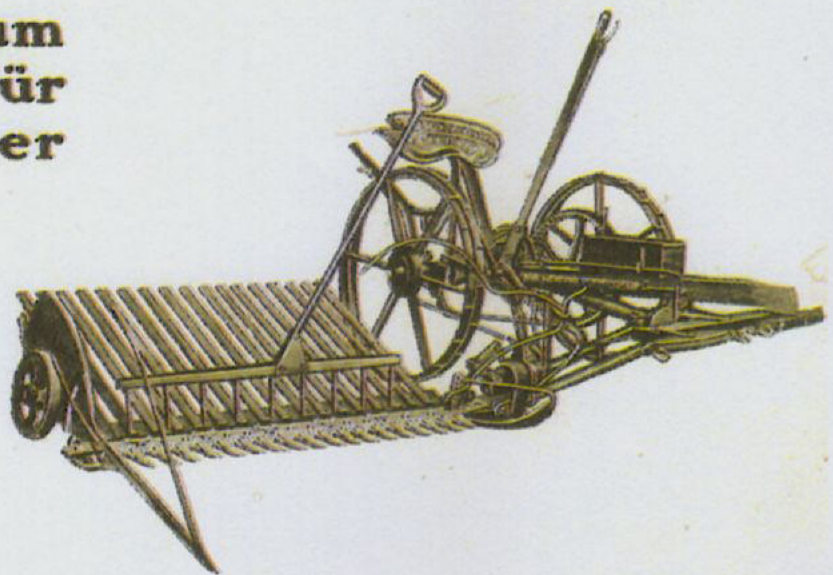
Mit und ohne Deichsel verwendbar
Für Zwei- und Dreigespann, Links- und Rechtsbinder zu benutzen. Spielend leichtes Wenden. Kein Rutschen und Kippen der Fahrräder. Zugausgleich auch bei ungleichmäßiger Bespannung.

Schnittbreite der Maschine
kann voll ausgenutzt werden!

Handablagen zum Getreidemähen für Plano-Grasmäher

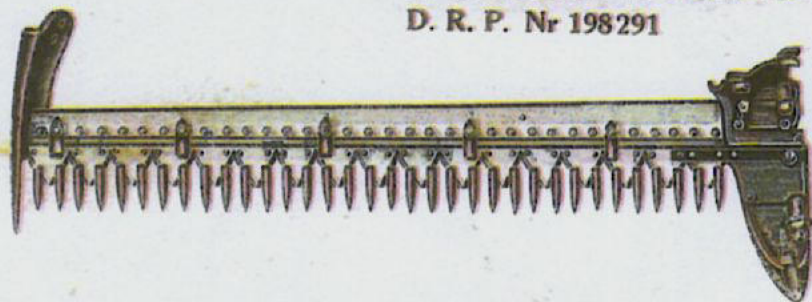
Zu jedem Plano-Grasmäher erhältlich.
Unentbehrlich für kleine Wirtschaften,
wo sich eine besondere Maschine
zum Getreidemähen nicht bezahlt
macht. Geringe Anschaffungskosten.
Gute Arbeit, auch im Lagergetreide.

Kein Nackendruck
durch den zweiten Mann



Patent Tiefschnittfingerbalken

D. R. P. Nr 198291



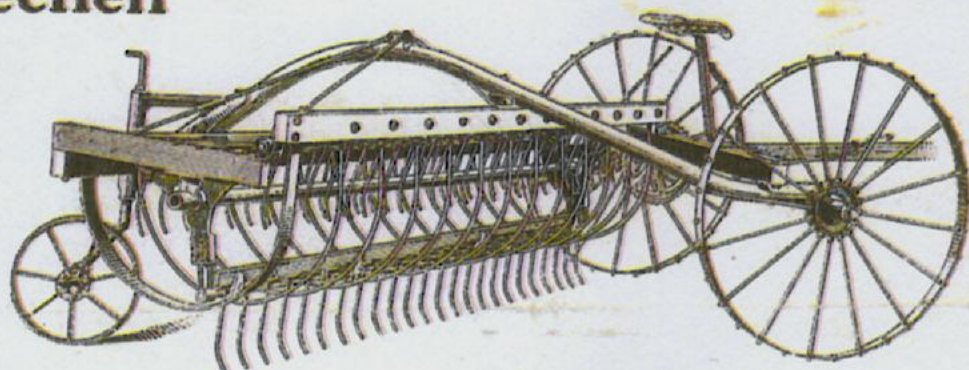
mit doppelt soviel Fingern als Messerklingen. Speziell für den zweiten Schnitt! Nur diese patentierte Konstruktion verstopft sich nicht, weil die Messerklingen beim Hubwechsel zwischen den Fingern stehen.

Für außergewöhnlich tiefen Schnitt!

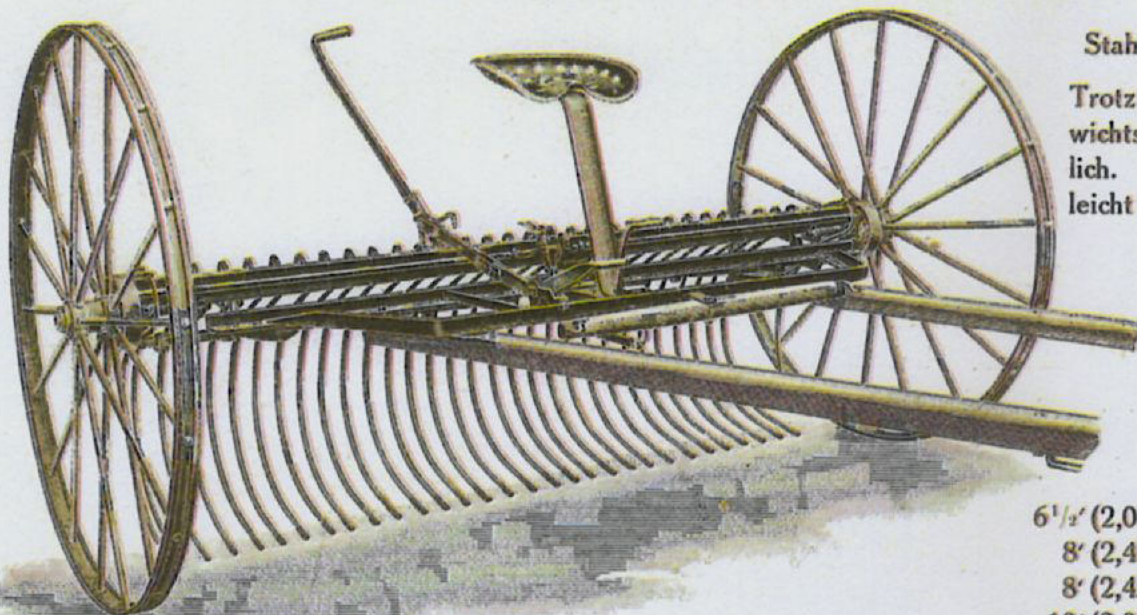
Seitwärts ablegender Keystone-Schwadenrechen

Sehr leistungsfähig. Bringt das Heu schnell herein. Sehr einfache Konstruktion. Nur zwei Zahnräder

Auf Wunsch zweites hinteres Laufrad!



Plano Heu- und Getreiderechen



Stahlkonstruktion

Trotz leichten Gewichts unverwundlich. Alle Teile leicht auswechselbar

Automatische Entleerung

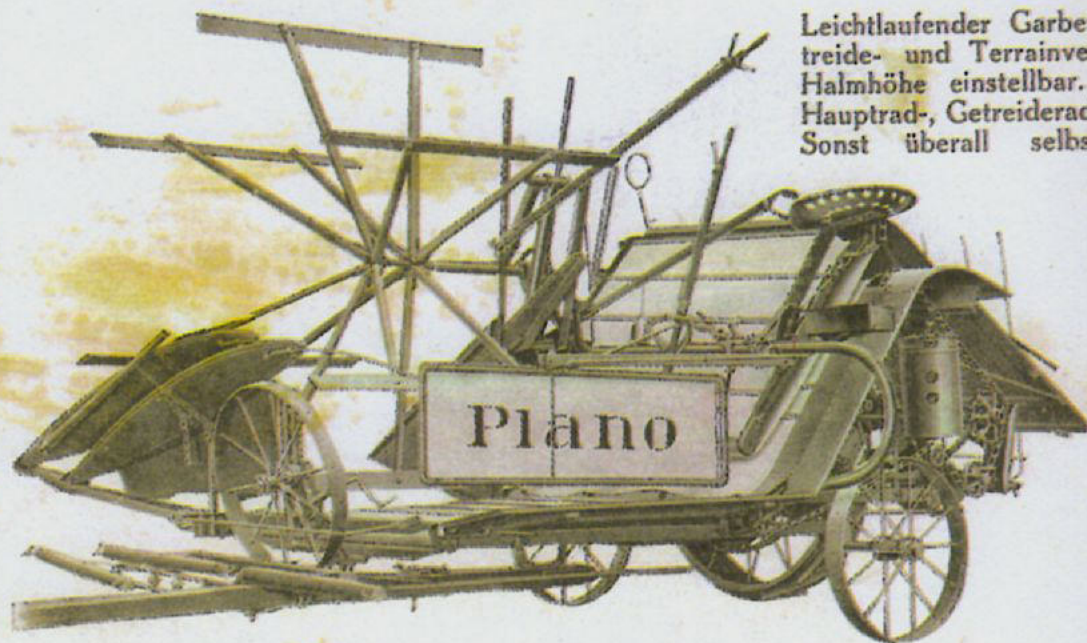
Bedienung kinderleicht!

6 1/2' (2,00 m) 24 Zinken
8' (2,45 m) 30 Zinken
8' (2,45 m) 40 Zinken
10' (3,00 m) 34 Zinken

Plano Garbenbinder

Links- oder rechtsschneidend

5 und 6' Schnittbreite



Leichtlaufender Garbenbinder für alle Getreide- und Terrainverhältnisse. Für jede Halmhöhe einstellbar. Rollenlager an der Hauptrad-, Getreiderad- und Vorgelegewelle. Sonst überall selbstregulierende Lager mit auswechselbaren Buchsen. Schwebender oberer Elevator, der sich allen Getreidemengen anpaßt. Deshalb kein Verstopfen im Elevator. Kein Verstopfen zwischen Elevator und Binde-tisch, weil Übergangsrolle. Tadellos arbeitender, äußerst einfacher Knüpfel. Stabiles, dauerhaftes Hauptrad und Rahmengestell. Leichteste Handhabung.

Plano Getreidemäher

5' Schnittbreite

Zahnradantrieb

Hoher Rechenkopf

Automatisch arbeitende Rechenkontrolle, für jede Schwadenstärke bequem vom Sitz aus einstellbar.

Kräftige Konstruktion. Solide gearbeitete Plattform

Leichtzügig

Leicht zu bedienen

