

M^cCORMICK Bindemäher

Leichteres Modell

mit Stabrollenketten, Fettpressenschmierung und Kollenlagern, rechts- oder linkschneidend 1,20 m (4') 1,50 m (5'). Hauptstrahlen, Hauptrad und Elevatoren haben die gleichen Abmessungen wie beim Normalmodell, so daß auch schweres Getreide gemäht werden kann. Ebenso bietet die Anzahl und Stärke der Kollenlager die Vorteile des Normalmodells. — Sonderausrüstungen, die für das Normalmodell geliefert werden, lassen sich auch für das Leichtere Modell verwenden.



Zur Arbeiterleichterung und Zeitersparnis

Großer M^cCORMICK Garbenträger

DXP. 390 816, unterhalb des Bindetisches anzubringen. Sammelt 4-5 Garben. Leat schonend ab. Befehlunigt das Aufstellen der Hoden (Mandeln).



M^cCORMICK Ecken-Garbenträger

neben dem Bindetisch anzubringen. Verbindet das Abwerfen der Garben an den Ecken des Feldes und hält die Fahrbahn frei. Für langes Getreide kann ein vierter Fangarm dazu geliefert werden.



M^cCORMICK Sonderausrüstungen für Lagergetreide

M^cCORMICK Ährenheber

in schwererer Ausführung und in leichterer Ausführung. Nach einmaliger Befestigung des Scharnierstückes am Schneidebalken sind sie leicht anzubringen und zu entfernen.



M^cCORMICK Getreideaufrichter

DXSM. 1 260 322

Der M^cCORMICK Getreideaufrichter verhindert das Abschneiden der Ähren und erlaubt auch bei Lagergetreide die Ausnützung der vollen Schnittbreite der Maschine.



Zweiteiliger M^cCORMICK Torpedo-Außenteiler

DXP. 515954, durch Handfahrauben leicht und vielseitig einstellbar. Spitze beweglich, den Unebenheiten des Bodens folgend. Für den Transport leicht zurückzuklappen.



IHACE Bindegarn

im Schutzgittermantel DXP. 348 428 und 457 238. Kein Zusammenfallen der letzten Lagen. — Keine Schlingenbildung. — Der Schutzgittermantel steht noch, wenn der Kern des Knäuels abgewickelt ist.



M^cCORMICK

Bindemäher Nr.5

mit Stahlrollenketten, Fettpressenschmierung
und gekapselten Antriebsteilen

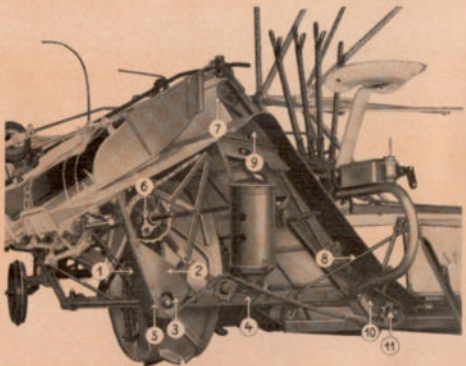
Normalmodell rechts- oder linkschneidend
1,50 m (5') 1,80 m (6') 2,10 m (7')

Leichte Bedienung • Leichter Gang • Lange Lebensdauer

Deutsches Erzeugnis



GUTE MASCHINEN VERBESSERN EINE GUTE WIRTSCHAFT



Kollenlager am McCORMICK Bindemäher Nr. 5: 1 und 2 Hauptträd mit Kugeldrucklagern / 3 und 4-Oberwelle mit Kugeldrucklagern / 5-Kurbelwelle / 6-Binderantriebswelle / 7 und 8-Oberer Elevatorwalzen / 9 und 10-Untere Elevatorwalzen / 11-Plattformwalze

McCORMICK Bindemäher Nr. 5

mit Fettpressenschmierung

Dauerhafte leichtzügige Maschine zur sicheren Hereinbringung der Getreideernt

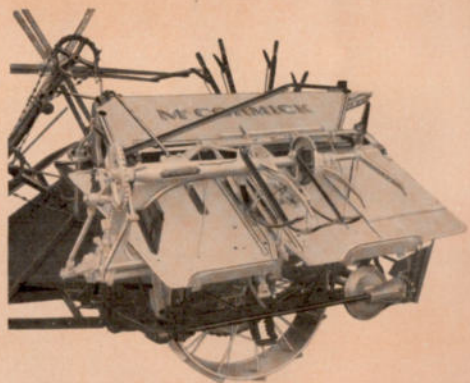
• **Dauerhaft.** Starkes Stahlrahmengestell, das keinen Verwindungen nachgibt.

• **Leichtzügig.** Kollenlager an allen wichtigen Lagerstellen, darunter an allen Zapfenlagern für die Bindertuchwalzen. Stahlrollketten verbürgen ruhigen leichten Lauf.

• **Kraftsparend.** Tragfähiges stählernes Hauptträd kann, als Sonderausrüstung, besonders breit geliefert werden. Das Hauptträd läuft auf 2 starken Kollenlagern. Seitlicher Druck in hängigem Gelände wird von 2 Kugeldrucklagern aufgenommen.

• **Zuverlässig.** Plattform, Elevatoren, Sitzrohr, Bindeapparat und Bindetisch sind für die Bewältigung längster und stärkster Frucht gebaut. Dauerhafte Bindertücher, deren Gewebe in der Längsrichtung verstärkt sind.

• **Betriebsicher.** Schutzverkleidungen sind an allen erforderlichen Stellen angebracht, besonders sind auch der Hauptantrieb des Bindemähers und der vordere Elevatorantrieb gekapselt. Der Elevator schwebt frei an allen vier Ecken. Die Tuchführungsplatte DNGR. 1170186 verhindert den vorschnellen Verschleiß des oberen Elevatorstückes. Eine breite Tuchführung schützt das untere Elevatorstück.



Die Abbildung zeigt den breiten Bindetisch aus Stahl, den langen Bindearm, die Warbenabstreifer und den zuverlässigen seit Jahrzehnten bewährten einfachen McCORMICK Knüpfer. Alle Garnführungen sowie die Teile des Knüpfers und der Nadel, welche der Neigung durch das Garn ausgelegt sind, sind gegen Verschleiß gehärtet; die Pufferlager sind mit austauschbaren Lagerföhen versehen.



Diese 21 Rollenlager verbürgen die anerkannte Leichtzügigkeit des McCORMICK Bindemähers.

• **Leichte Bedienung.** Alle Stellhebel sind vom Sitz aus bequem zu erreichen. Die Betätigung des Plattformkipphelbs und des Haspelanzugshebels wird durch starke Rückhaltefedern erleichtert.

• **Fettpressenschmierung.** McCORMICK Bindemäher Nr. 5 sind für Fettpressenschmierung eingerichtet. Diese Schmierung füllt leicht und gründlich die Lagerstellen mit frischem Fett und entfernt alte Fettrückstände.

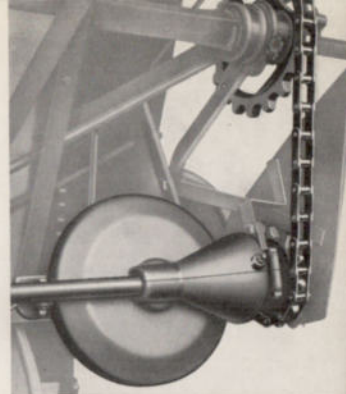


Ein Bindemäher macht sich bald bezahlt

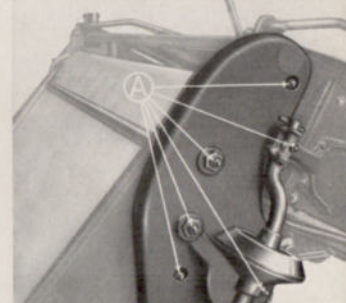
Ein Bindemäher macht ganze Arbeit. Doppelt wertvoll, wenn das Wetter ungünstig und mit fremder Hilfe nicht zu rechnen ist.

Wer mit dem Bindemäher statt mit der Sense mäht, hat weniger Körnerverluste. Was sonst auf 10 Hektar im Jahr verloren geht, reicht, um Abschreibung und Zinsen für die Maschine zu decken.

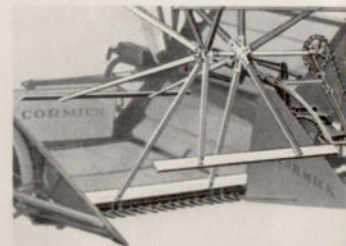
Ein Bindemäher macht sich also bald bezahlt.



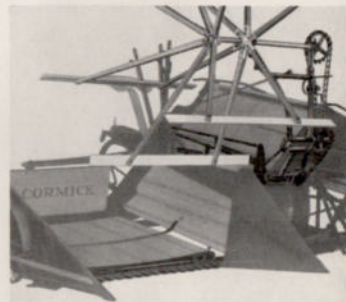
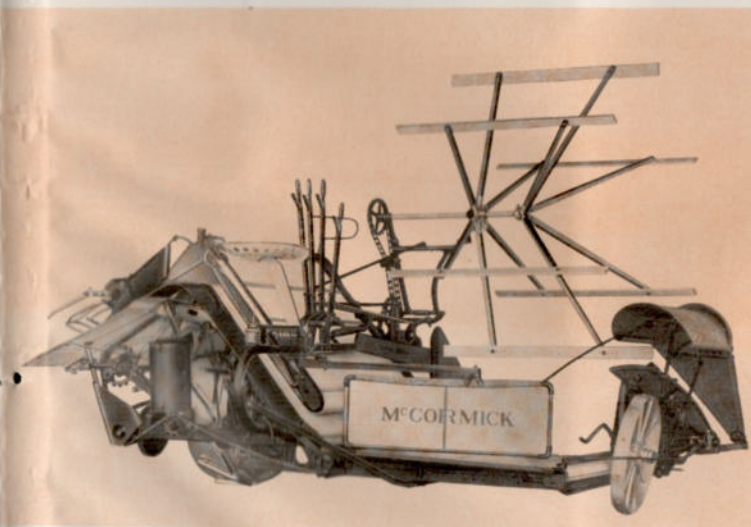
Gekapseltes Hauptwinklgetriebe.



Gekapselter oberer Elevatorantrieb (vorn). A. Die bequeme und zuverlässige Fettpressenschmierung.



Die McCORMICK Haspel ist vielseitig verstellbar und kann den verschiedenartigen Arbeitsbedingungen angepaßt werden. Um eine kurze Stoppel zu erzielen, läßt sich die Plattform genügend tief stellen. Die Haspellatten streichen dicht über den Schneideballen hinweg.



Die McCORMICK Haspel bringt auch längstes Getreide sicher und sauber auf die Plattform.