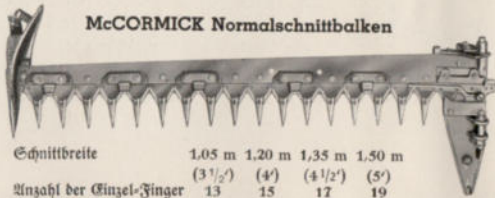


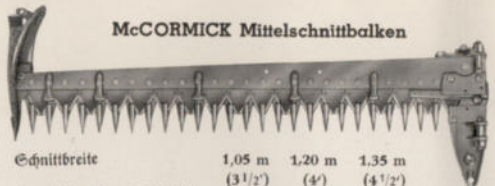
● 3 verschiedene Schneidebalken für
● M^cCORMICK Grasmäher

Sämtliche Finger sind mit auswechselbaren Fingerplatten versehen



McCORMICK Normalschnittbalken

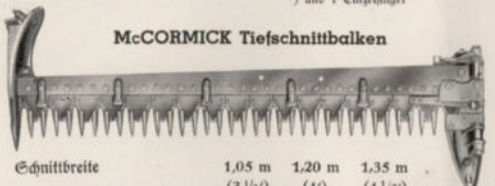
Schnittbreite	1,05 m	1,20 m	1,35 m	1,50 m
	(3 1/2')	(4')	(4 1/2')	(5')
Anzahl der Einzel-Finger	13	15	17	19
Anzahl der Klingen	14	16	18	20



McCORMICK Mittelschnittbalken

Schnittbreite	1,05 m	1,20 m	1,35 m
	(3 1/2')	(4')	(4 1/2')
Anzahl der Doppel-Stahlfinger	10	11*	13
Anzahl der Klingen	14	16	18

*) und 1 Einzelfinger




McCORMICK Tiefschnittbalken

Schnittbreite	1,05 m	1,20 m	1,35 m
	(3 1/2')	(4')	(4 1/2')
Anzahl der Doppel-Stahlfinger	13	15	17
Anzahl der Klingen	14	16	18

Alle M^cCORMICK Scherenfingerbalken für Mittel- und Tiefschnitt sind mit einer mehrteiligen, die ganze Länge des Fingerbalkens durchlaufenden mit Reinigungs-Öffnungen versehenen Hartstahl-Reibungsschiene ausgestattet, die dem Messer eine hervorragende Führung sichert. Die Stahlreibungsschiene für das Messer ist in die Fingerbalkenschiene eingelassen. Die Vorsäge dieser Reibungsschiene sind durch D.R.G.M. 1 204 346 geschützt!



Keine verstopften Messerhalter mehr! Verstopfungen der Messerhalter durch feine Gräser, Moos und Erde lassen sich an M^cCORMICK Schneidebalken reiflos beseitigen durch die M^cCORMICK Messerhalter mit Reinigungsplatten D.R.G.M. 1 345 457.

Original M^cCORMICK Ersatzteile sind kennlich an der  Schutzmarke



Verwenden Sie für Bindemäher, Strohpressen u. Strohbinden

IHACE Bindegarn

im Schutzgittermantel
D.R.P. 348 428 und 457 238

Kein Zusammenfallen der letzten Lagen — Keine Schlingenbildung. — Der Schutzgittermantel steht noch, wenn der Kern des Knäuels abgewickelt ist.



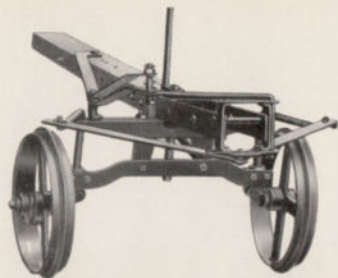
M^cCORMICK

Zubehör für Getreide- und Heuerntemaschinen

Deutsches Erzeugnis



GUTE MASCHINEN VERBESSERN EINE GUTE WIRTSCHAFT



**M^cCORMICK
Vorderwagen**
mit Achsschenkellenkung
für rechts- oder linksschnei-
dende Bindemäher und Ge-
treidemäher

kann zwei- und dreispännig (bei
Ausnutzung der vollen Schnitt-
breite) gefahren werden. Gleich-
mäßige Zugkraftverteilung auch
bei ungleichmäßiger Befpannung.
Radbuchsen austauschbar.



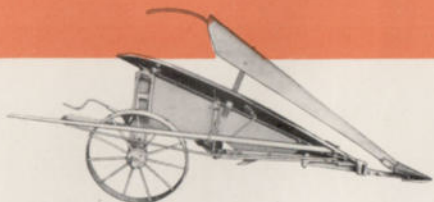
**M^cCORMICK
Vorderwagen**
mit Achsschenkellenkung
für Grasmäher

Kein Herumdrehen und in-
folgedessen kein Einwählen der
Räder. Die Radbuchsen sind
austauschbar.



**Leichter M^cCORMICK
Vorderwagen für
Grasmäher**

mit Stahl- oder Holzdeichsel. Die
Räder folgen unabhängig voneinander
den Bodenunebenheiten. Sie drehen
sich leicht um senkrecht stehende Rollen-
lager. Die Zugvorrichtung des Gras-
mähers bleibt federnd und die An-
spannung durch eine mitgelieferte
Deichselverlängerung normal.



**Einteiliger
M^cCORMICK Torpedo-Außenteiler**
für rechts- oder linksschneidende Bindemäher
Spitze beweglich, den Unebenheiten des Bodens folgend.
In der Höhe und seitlich leicht einstellbar



**Zweiteiliger
M^cCORMICK Torpedo-Außenteiler**
für rechts- oder linksschneidenden Bindemäher
und Zapfwellenbinder
D.R.M. 515954, durch Handschrauben leicht und vielseitig
einstellbar. Spitze beweglich, den Unebenheiten des Bodens
folgend. Für den Transport leicht zurückzuklappen.

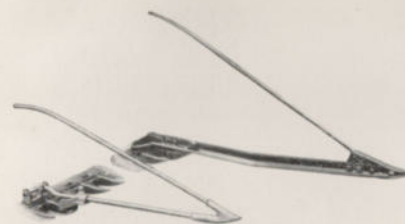


M^cCORMICK Getreideaufrichter

D.R.M. 1260322. Beim Mähen von stehendem Ge-
treide werden viele Halme angeknickt und die Ähren bei
der nächsten Fahrt abgeschnitten. Bei Lagergetreide fallen
die Halme, wenn sie seitlich auf die Maschine zu liegen —
in die Fahrbahn und auch hierbei werden Ähren abge-
schnitten.

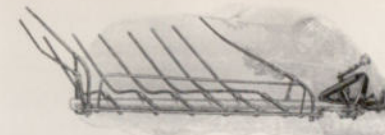
Der **M^cCORMICK Getreideaufrichter ver-**
hindert in beiden Fällen das Abschneiden der
Ähren und erlaubt außerdem auch bei Lagerge-
treide die Ausnützung der vollen Schnittbreite der
Maschine.

Für rechts- oder linksschneidende Bindemäher und Zapf-
wellenbinder!



M^cCORMICK Ährenheber

werden in schwererer Ausführung (im Bilde rechts), für
Bindemäher und Zapfwellenbinder, und in leichterer Aus-
führung (im Bilde links) für Bindemäher geliefert. Nach
einmaliger Befestigung des Scharnierfüßes am Schneide-
balken sind sie leicht anzubringen und zu entfernen.



Großer M^cCORMICK Garbenträger

D.R.M. 390816, unterhalb des Bindetisches anzubringen.
Für rechts- oder linksschneidende Bindemäher und Zapf-
wellenbinder. Sammelt 4-5 Garben. Legt schonend ab.
Beschleunigt das Auffüllen der Hoden (Mandeln).



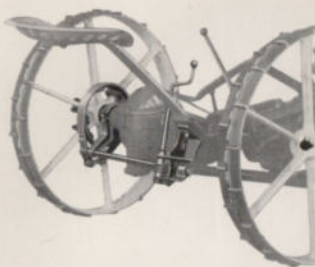
M^cCORMICK Ecken-Garbenträger

neben dem Bindetisch anzubringen. Für rechts- oder links-
schneidende Bindemäher und Zapfwellenbinder. Erspart
das sonst erforderliche Wegnehmen der Garben an den
Ecken des gemähten Feldes. Für langes Getreide kann
ein vierter Fangarm dazu geliefert werden.



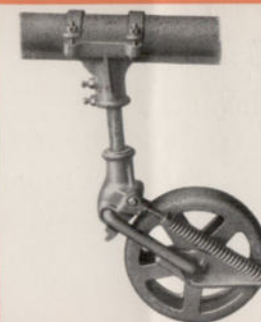
**M^cCORMICK
Handablage zum Getreidemähen**

Sie besteht aus dem beweglichen Lattenrost, dem
zweiten Sitz mit Stütze, dem Handradchen und
dem Torpedo-Außenteiler. Die
Handablage ist mit wenigen
Handgriffen anzubringen und
wieder abzunehmen. Der
Lattenrost wird mit dem linken
Fuß bedient. Der Aufzughebel
kann so eingestellt werden, daß
er beim Ablegen nicht hindert.
Mehrere D.R.M.



**M^cCORMICK
Bandbremse
für Grasmäher**

Einfache praktische
Bauart. Paßt an jeden
M^cCORMICK
Ölbadgrasmäher.



**M^cCORMICK
Deichselträger
für Bindemäher, Getreidemäher
und Grasmäher**

(für Stahl- oder Holzdeichsel), mit nach-
stellbarer Spannfeder. Das Rad wühlt
sich infolge der seitlich stark abgerundeten
Lauffläche nicht ein und folgt leicht jeder
Bewegung der Deichsel, da es sich um
ein senkrecht stehendes Rollenlager dreht.

Bei Bestellung verlange man ORIGINAL M^cCORMICK Zubehör