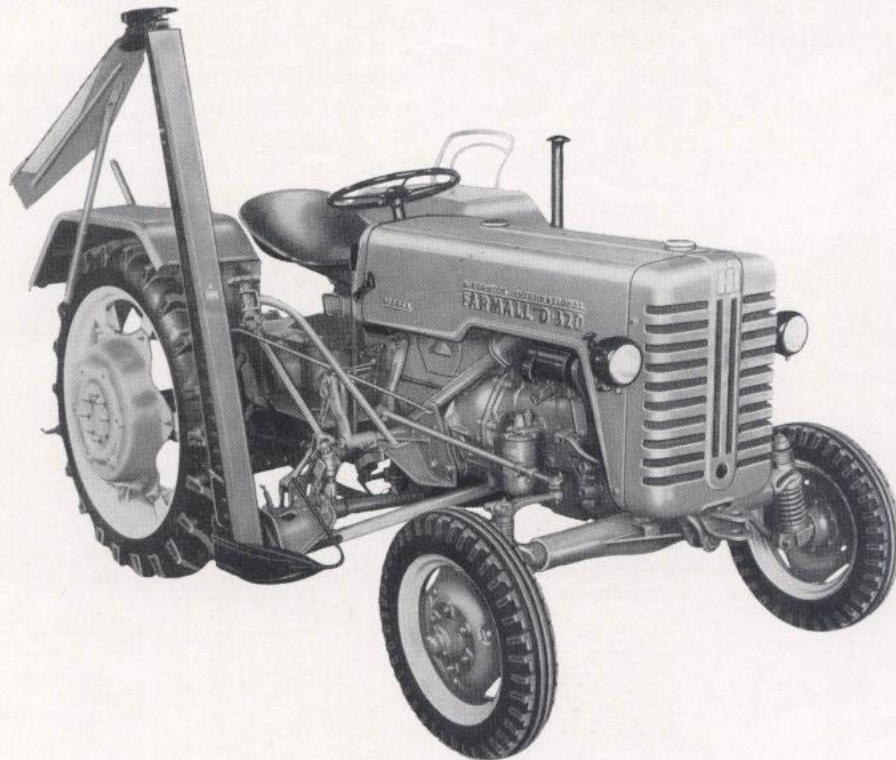




McCORMICK
INTERNATIONAL

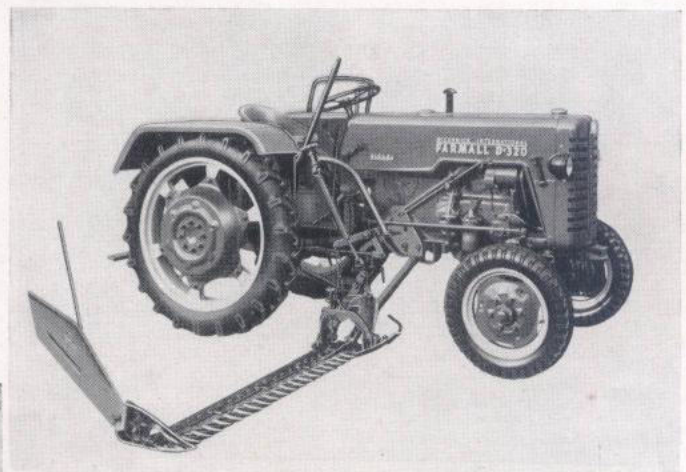
Seitlicher Anbaumäher DE-22 V

für Farmall Dieselschlepper D-320, D-324 und D-430



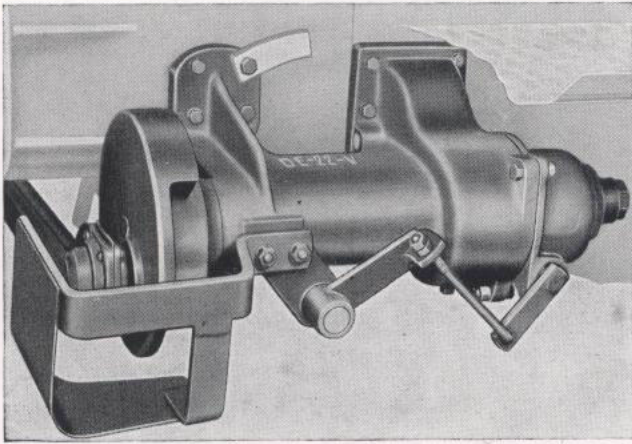
Besondere Vorzüge:

- Einfache Konstruktion und bestes Material bürgen für langjährigen Arbeitseinsatz
- An- und Abbau durch einen Mann in kürzester Zeit
- Der Schlepperfahrer kann den Schneidebalken vom Sitz aus bequem ausheben und auch die stufenlose Kippverstellung bedienen
- Große Bodenfreiheit bei Vertikalstellung



Absolute Vertikalstellung:

Der Fahrer kann vom Sitz aus den Schneidebalken in die senkrechte Transportstellung ausheben. Hierzu dient die Handaufzugvorrichtung oder die hydraulische Aushebung. Am Aufzugsegment der Handaushebung sind Rasten für Arbeits-, Schwad- und Transportstellung vorgesehen. Eine starke Aufzugfeder gewährleistet bequeme Handhabung.



Große Bodenfreiheit:

Die Bodenfreiheit bei hochgezogenem Schneidebalken beträgt unter dem Innenschuh 300 mm und an der Pflugkante 320 mm, so daß der Schlepper auch mit angebautem Mäher andere Feldarbeiten ausführen kann. Es ist jedoch zu empfehlen, den Schneidebalken mit Schlepp- und Treibstange sowie den Handaufzughebel nach der Grasernte abzumontieren. So werden diese Teile nicht unnötig den Witterungseinflüssen ausgesetzt. Das An- und Abbauen bereitet keine Schwierigkeiten. Das schafft der Fahrer in kürzester Zeit. Das Anbau-Mähwerk DE-22 V wird für Farmall Dieselschlepper D-320, D-324 und D-430 gebaut, die mit Hinterradreifen in den Größen 8-32, 10-28 oder 11-28 ausgerüstet sind. Bei Verwendung der Hinterradreifengröße 8-36 oder 9-36 trägt das entsprechende McCormick-Anbaumähwerk die Bezeichnung DE-22-VH.

Mäherantrieb:

Der Anbaumäher wird unmittelbar vom Getriebe des Schleppers aus angetrieben. Der Antrieb ist an der linken Seite des Schleppers angeschlossen und durch eine Lamellenkupplung gegen Überlastung gesichert. Den Einrückhebel des Mähergetriebes kann der Fahrer vom Sitz aus bedienen.

Schneidebalken:

Die McCormick-Schneidebalken mit der patentierten Messerführung haben sich seit Jahrzehnten überall bewährt. Sie zeichnen sich durch Zuverlässigkeit und sauberen, geräuscharmen Schnitt aus.

Technische Einzelheiten:

Bodenfreiheit

unter dem Innenschuh	300 mm
an der Pflugkante	320 mm

Ausrüstung:

Tiefschnittbalken	4 1/2', 5'
Mittelschnittbalken	4 1/2', 5', 6'
Normalschnittbalken	4 1/2', 5', 6'

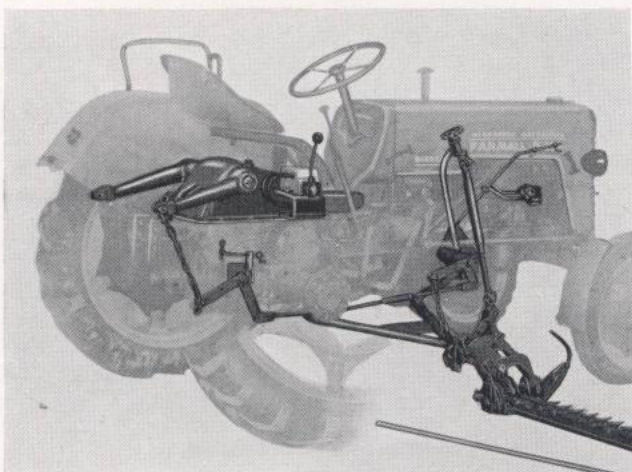
Leicht zu bedienen!

Handaushebung:

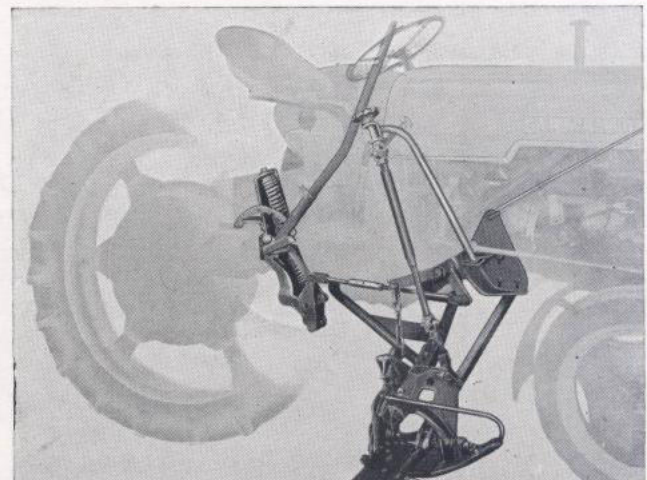
Wenn keine Hydraulik zur Verfügung steht, wird ein leicht zu bedienender Handhebel mit starker Aufzugfeder geliefert. Rasten am Verstellsegment vereinfachen die Bedienung.

Hydraulische Aushebung:

Bei hydraulischer Aushebung fällt die Handaushebevorrichtung fort. Durch eine Kettenverbindung zum rechten Kraftarm ist es möglich, den Schneidebalken in jede Stellung zu bringen.



Hydraulische Aushebung



Handaushebung



INTERNATIONAL HARVESTER

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY M. B. H.
BERLIN HAMBURG MÜNCHEN NEUSS AM RHEIN

Alle Angaben und Abbildungen sind annähernd und unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

GER 413 - G