



Mit dem McCORMICK Zwischenachs-
hackgerät für den Farmall-Dieselschlepper
leistet in der Rübenpflege eine einzige
Person vollkommene Arbeit.



Der McCORMICK Rotorkrümler für Far-
mall-Dieselschlepper ist ein vielseitiges
Gerät bei der Stoppelbearbeitung und
zur Saatbettbereitung.



In der Reihe der McCORMICK Anbau-
pflüge für Farmall-Dieselschlepper erfreut
sich der Zweischar-Winkeldrehpflug großer
Beliebtheit.



KUNDENMITTEILUNG

ARCHIV

Zu McCormick Farmall-Dieselschlepper gehören McCormick Landmaschinen und Geräte!

Warum?

Der Schlepper steht im Zuge der Motorisierung und Mechanisierung eines landwirtschaftlichen Betriebes an erster Stelle. Von ihm wird größte Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und Vielseitigkeit im Einsatz verlangt.

Sobald jedoch vom Schlepper irgendeine Arbeit verlangt wird, sei es Pflügen, Grubbern, Mähen oder dgl., tritt der Schlepper an die zweite Stelle und die Geräte bzw. die in Verbindung mit dem Schlepper arbeitenden Maschinen werden das Primäre, denn von diesen wird erwartet, dass sie eine gute und einwandfreie Arbeit leisten, wogegen der Schlepper dann nur die Zugkraft bzw. Antriebsmaschine darstellt.

Im gemeinsamen Einsatz sollen Schlepper und Gerät aber eine Einheit bilden. Dies ist aber nur möglich, wenn die Leistungsfähigkeit des Schleppers mit dem Kraftbedarf des Gerätes oder der Landmaschine und die Verbindung zwischen Schlepper und Gerät sorgsam aufeinander abgestimmt sind. Bei allen McCORMICK Maschinen ist das der Fall.

Was passiert, wenn vorstehende Regel nicht befolgt wird?

Richtet sich der Landwirt bei der Arbeit nach der Leistungsfähigkeit des Schleppers und der Stabilität des Gerätes und beachtet nicht die bodenmäßig bedingte Bearbeitung, so tritt u. U. eine Verschlechterung der Bodenstruktur ein. Ertragsminderung evtl. auf Jahre hinaus sind die Folge.

Wird aber die Arbeit ohne Rücksicht auf Schlepper und Gerät nach rein landwirtschaftlichen Erkenntnissen durchgeführt, ist Überbeanspruchung von Schlepper und Gerät sehr leicht möglich. Hohe Reparaturkosten und kurze Lebensdauer der Maschinen sind die Folge.

Darum!

Schlepper und Gerät gehören zusammen. Je besser und sorgfältiger beide aufeinander abgestimmt sind, um so besser wird die geleistete Arbeit und auch die Flächenleistung sein. Zugleistung des Schleppers und Zugkraftbedarf des Gerätes müssen harmonisieren, wenn einerseits die Zugkraft des Schleppers voll ausgenutzt, schädliche Überlastungen aber vermieden werden sollen.

Umseitig finden Sie eine Auswahl von McCormick Geräten für Farmall-Dieselschlepper. Prüfen Sie bitte, ob nicht auch Ihr Betrieb durch den Einsatz des einen oder anderen dieser Geräte rentabler gestaltet werden kann.

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY
M. B. H.

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY
M. B. H.

Aus einer Hand:



SCHLEPPER
GERÄTE
MASCHINEN

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY M.B.H. WERK NEUSS AM RHEIN · NIEDERL. : BERLIN · HAMBURG · MÜNCHEN · NEUSS



12 PS



17 PS



20 PS



24 PS



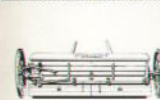
30 PS



50 PS



51-203 PS



McCormick
INTERNATIONAL