

Das STAR PROGRAMM VON

McCORMICK INTERNATIONAL[®]



INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY MBH,
WERKE:
NEUSS AM RHEIN
UND HEIDELBERG
NIEDERLASSUNGEN:
HAMBURG, MÜNCHEN, NEUSS, RH.



Im Jahre 1831 entwickelte Cyrus Hall McCormick den ersten brauchbaren Getreidemäher der Welt. Er gründete damit ein Unternehmen, das bis heute seine wichtigste Aufgabe darin sieht, für die Forschung und Entwicklung zur Mechanisierung der Landwirtschaft das Beste zu leisten. Die hohe Qualität, die Zuverlässigkeit und die moderne Konstruktion aller McCormick-Maschinen halten Millionen von Landwirten auf der ganzen Welt bei ihrer schweren Arbeit. In Neuss am Rhein und Heidelberg liegen die deutschen Werke der International Harvester Company. Das Neusser Werk besteht seit 60 Jahren. Hier wurden bereits die unerreichten Grammäher, Bindemäher und viele andere Maschinen gebaut, die wegen ihrer sprichwörtlichen Qualität schon bei unseren Großvätern einen hervorragenden Ruf hatten. Heute ist das Neusser Werk eine der modernsten Schlepperproduktionsstätten. In großen hellen Werkshallen arbeiten erfahrene Meister und Fachkräfte mit den modernsten Maschinen und Werkzeugen bei der Produktion von McCormick-INTERNATIONAL-Schleppern. Automatische Fertigungsanlagen wurden installiert, vollautomatische Transferanlagen angelegt, eine der modernsten Gießereien Europas gebaut. Von Neuss am Rhein aus gehen McCormick-INTERNATIONAL-Schlepper in 133 Länder der Welt.



Schlepper

McCormick-Schlepper aus Neuss am Rhein sind von bester Qualität, von vollendeter Technik und bieten höchsten Komfort. Über 4,5 Millionen McCormick-Schlepper wurden bis heute an die Landwirtschaft geliefert. In der ganzen Welt arbeiten diese Maschinen zur vollen Zufriedenheit ihrer Besitzer. Das ist für uns der Beweis, daß unsere Richtung stimmt: Wir werden auch in Zukunft Schlepper bauen, die zu den besten gehören, die es auf dem Weltmarkt gibt.



Ab 1. 1. 1975 sind alle 30-Schlepper serienmäßig mit Dieselmotoren ausgerüstet.

323
26/27 PS



353
34/36 PS



423
49/42 PS



**Schmal-
spur**
323 und 423
sich als
Schmalspur-
schlepper
lieferbar



523
48/52 PS



624
58/61 PS



724
67/72 PS



Allrad
523, 624 und 724
als Allradschlepper
lieferbar



Maschinen

Maschinen für die Heu- und Getreideernte bietet die International Harvester Company. Kreiselmäher, Kreiselheuer, Schnellheuer, McCormick-Ballenpresse B-47 und 420 sind bei der Heu- und Strohbergung bewährte Helfer. Die Mähdrescher-Linie ist ganz hervorragend in ihrer Leistung. Sauber gereinigtes, marktfertiges Getreide und restlose Gewinnung der Körner ist eine Selbstverständlichkeit.

Universalheuer



Ballenpressen B-47



420



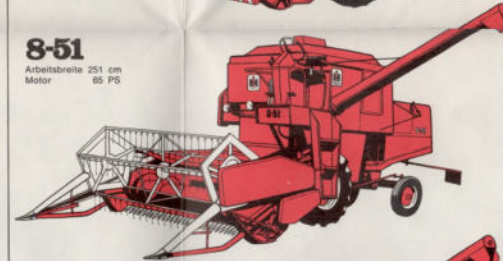
Mähdrescher 8-31

Arbeitsbreite 226 cm
Motor 50 PS



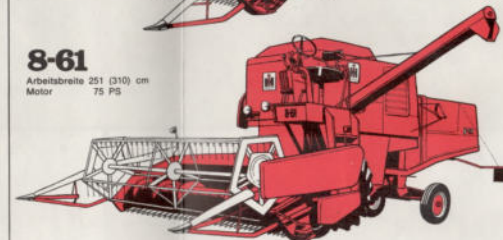
8-51

Arbeitsbreite 251 cm
Motor 65 PS



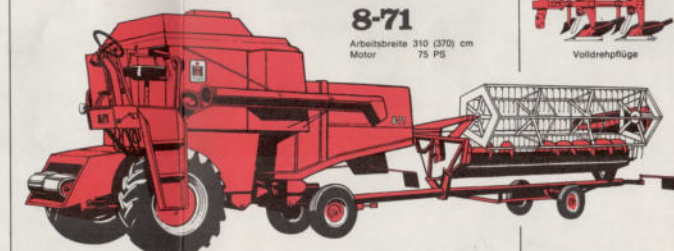
8-61

Arbeitsbreite 251 (310) cm
Motor 75 PS



8-71

Arbeitsbreite 310 (370) cm
Motor 75 PS



Geräte

Für die Bodenbearbeitung und -pflege stellt die International Harvester Company ein breites Geräteprogramm zur Verfügung. Beetflüge, Voldrehflüge, Scheibenschlupflüge, Scheiben-, Grubber, Saal-eggen, Rotorkrümer, Düngestreuer u. a. m. Schlepper und Geräte der IH kommen aus einer Hand, sie sind zueinander abgestimmt und der Landwirt hat die Gewißheit, daß schädliche Überlastungen vermieden, Geräte und Maschine weitestgehend geschont und flotter, reibungsloser Arbeitsablauf gewährleistet ist.



Frontlader



Antbaumäher



Kreiselmäher



Scheuderdüngestreuer



Mähdibelgeräte



Rotorkrümer



Scheibeneggen



Scheibenschlupflüge



Beetflüge



Voldrehflüge



INTERNATIONAL HARVESTER