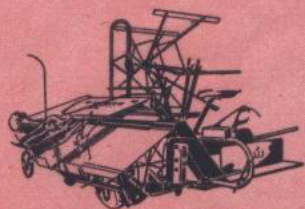
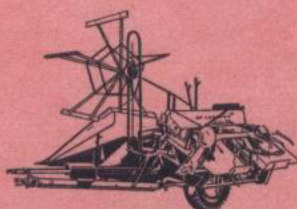


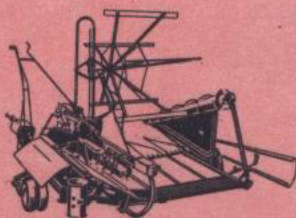
Zuverlässige Maschinen erhöhen den Ernteertrag



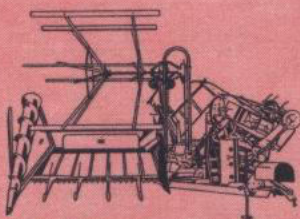
Leichtbinder
D-7L



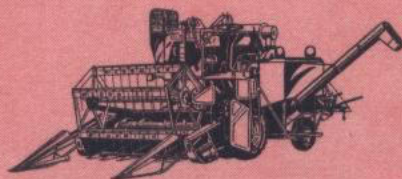
Leichter
Zapfwellenbinder
D-7L-PD



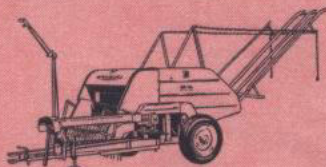
Schnellbinder
D-7ST



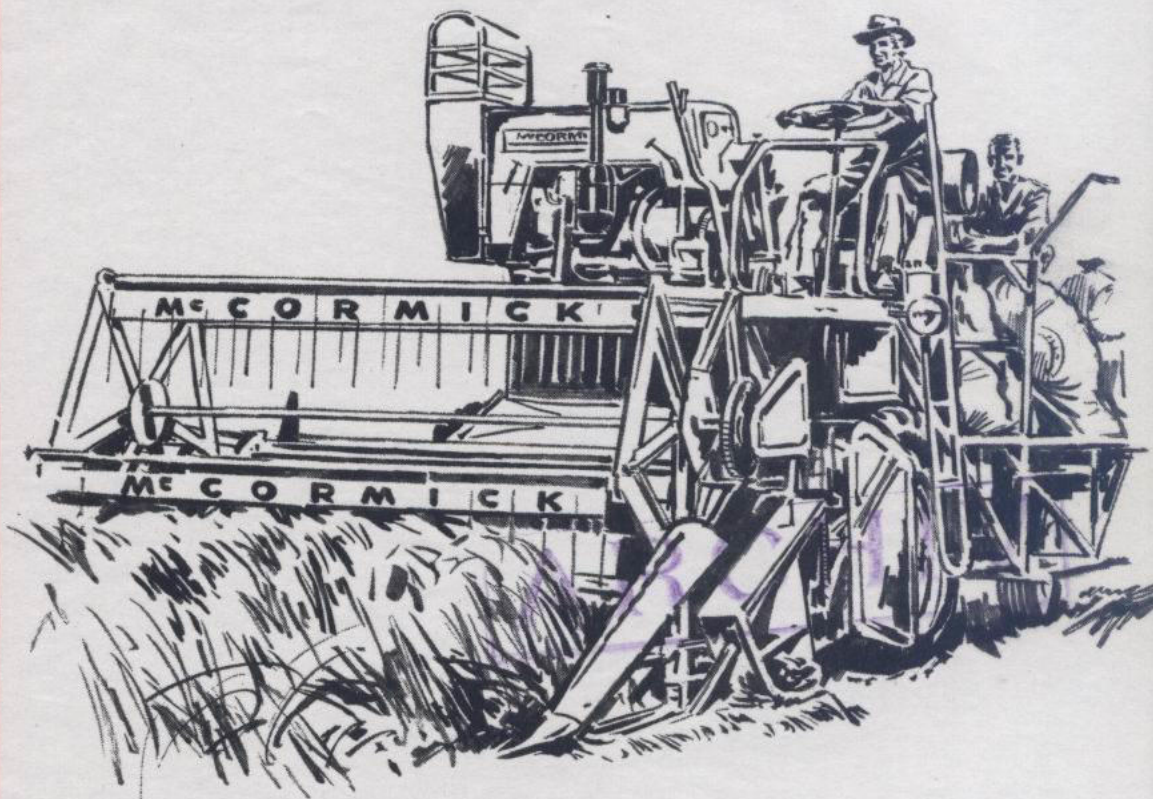
Zapfwellenbinder
D-7LT



Mähdrescher



Sammelpresse



In den heißen, arbeitsreichen Erntemonaten sind Geräte und Maschinen harten Belastungen ausgesetzt.

McCORMICK-Maschinen sind durch ihre fortschrittliche, solide Bauweise stets einsatzbereit, sie garantieren hohe Flächenleistung und schnelle, saubere Arbeit.

Für alle Anforderungen — je nach Betriebsgröße und Ernteverfahren — bietet die IH die ideale Erntemaschine.

McCORMICK-Selbstfahrmähdrescher ermöglichen eine vollkommene Rationalisierung der Getreideernte. Sie sind bekannt für ihre hohe Leistung, die einwandfreie Reinigung des Getreides, gute Fahreigenschaften und leichte, bequeme Bedienung. Mit ihren zahlreichen Sonderausrüstungen erlauben sie vielseitigen Einsatz.

Bei Ausrüstung des Mähdreschers mit Korntank ist eine geradezu ideale Arbeitseinheit geschaffen. In kürzester Zeit wird die Ernte mit Einmannbedienung sicher und sauber eingebracht.

McCORMICK Binder eignen sich durch ihre Leichtzügigkeit und ihr niedriges Gewicht auch für kleinere Schlepper. Sie sind trotz ihrer Leichtbauweise überaus stabil und halten jeder Beanspruchung stand.

Zuverlässige Maschinen verringern das Ernterisiko.

Das Programm der International Harvester Company, Neuss, umfaßt: Rad- und Raupenschlepper zwischen 14 und 203 PS, Geräte, Maschinen für die Heu- und Getreide-Ernte, Selbstfahrer-Mähdrescher.