



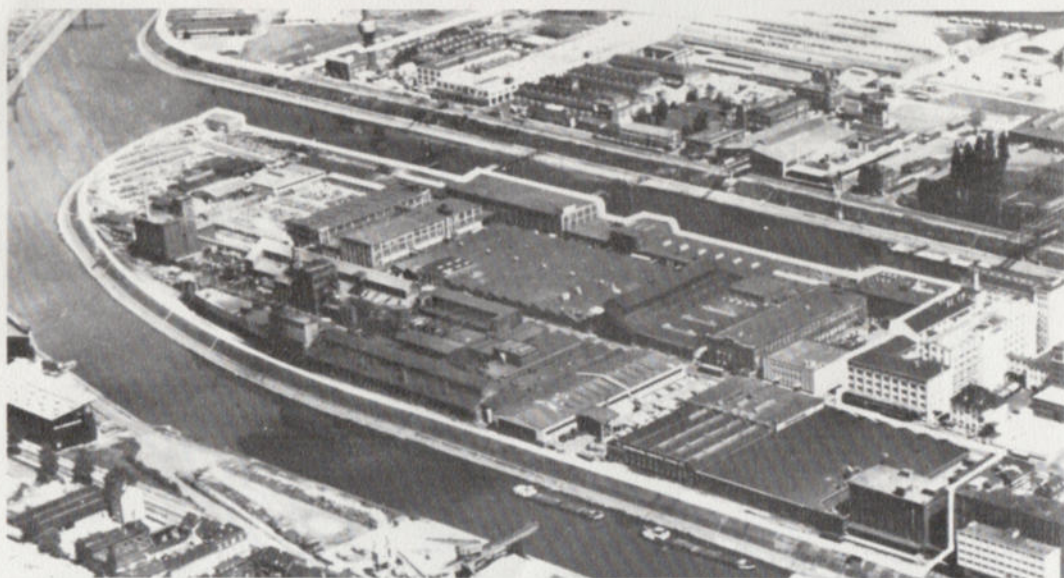
**INTERNATIONAL HARVESTER**

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY M. B. H.  
NEUSS AM RHEIN UND HEIDELBERG

GER 4 - L

**Die IH  
und ihre  
Produkte**

# Deutschland: Neuss + Heidelberg



Das Neusser Werk der International Harvester Company zählt zu den modernsten und leistungsfähigsten Schlepperfabrikationsstätten in Europa. Hier werden Traktoren der Spitzenklasse produziert. Vollautomatische Fertigungsanlagen ermöglichen eine rationelle Produktion. Am Ende eines jeden Herstellungsvorganges durchlaufen die Fertigteile mehrere elektronische Kontrollen. Hierbei werden Härte und Oberflächenbeschaffenheit des Materials sowie Paßgenauigkeit der Teile auf tausendstel Millimeter genau überprüft. Nur so kann eine gleichbleibende

Qualität garantiert werden. Um die Landwirtschaft auch in Zukunft mit hochwertigen Maschinen zu versorgen, unterhält die International Harvester Company ein Entwicklungszentrum. Hier erforschen über 600 Mitarbeiter neue Arbeitsweisen und Techniken. Neukonstruktionen werden auf automatischen Testanlagen auf Herz und Nieren geprüft. Tagelang laufen diese Maschinen ohne Unterbrechung im Dauereinsatz. Erst wenn alle Test's erfolgreich verlaufen sind, werden die Maschinen für die Serienproduktion freigegeben. Diese Sicherheit kann nur ein leistungsfähiges Unterneh-

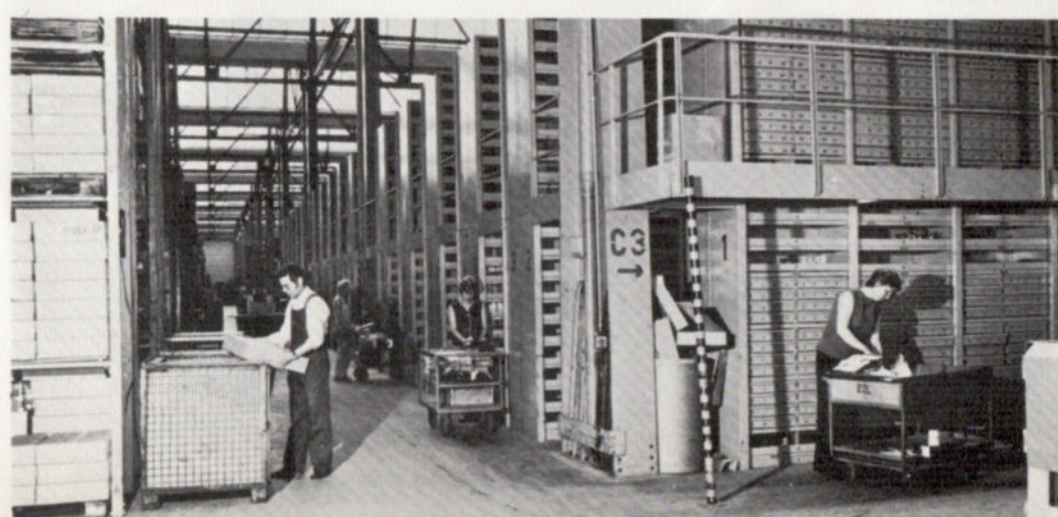
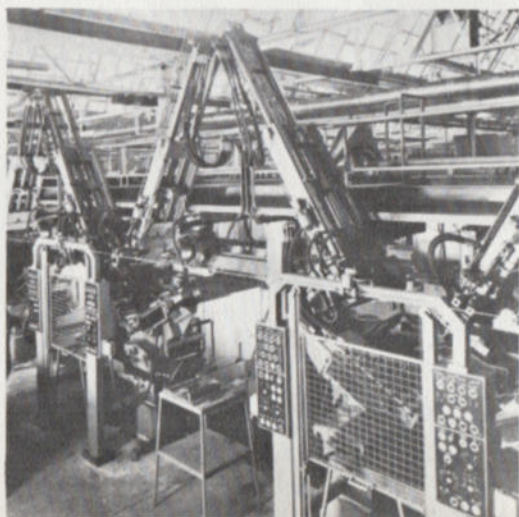


men bieten: die Sicherheit, heute und in Zukunft Maschinen höchster Qualität zu produzieren.

International Harvester wird auch weiterhin konsequent die gesteckten Ziele verfolgen und noch mehr an Bedeutung in der Landwirtschaft gewinnen.

Jedes Produkt ist nur so gut wie sein Kundendienst. Aus diesem Grunde legt die International Harvester Company auf einen leistungsfähigen und schlagkräftigen Service besonderen Wert. Ein über das ganze Bundesgebiet dicht gespanntes Händlernetz garantiert schnellste Hilfe an jedem Ort.

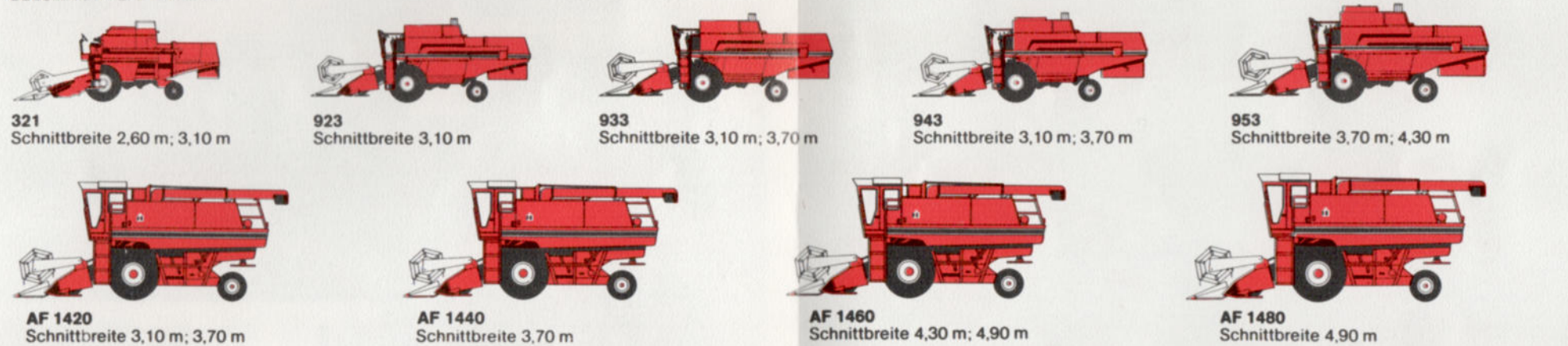
Zu einem guten Produkt gehört ebenso eine reibungslose Ersatzteilversorgung. In Heidelberg unterhält die Harvester Company ein ausgezeichnet organisiertes und bestens bestücktes Zentral-Ersatzteillager. Auf einer Fläche von 13000 qm lagern rund 50000 verschiedene Einzelpositionen an Ersatzteilen und Austauschprogrammen. Die Abwicklung der Aufträge erledigen erstklassig geschulte und ausgebildete Mitarbeiter, selbstverständlich mit Hilfe modernster Computer-Anlagen und rationellsten technischen Hilfsmitteln.



## Standard-Schmalspur-Plantagen- und Allrad-Schlepper



## Mähdrescher



## Ballenpressen



## Großballenpresse



## Anbaugeräte



PZ Zettrechwender  
Strela 2 Rotoren  
Universalheuer



PZ Zettrechwender  
Super-Strela  
DS 5000 4 Rotoren



PZ Kombi-Heuer  
HS 360 2 Rotoren



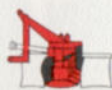
PZ Rotorzettwender  
Flevo 480 4 Rotoren



PZ Superschwader  
CZ 330 2 Rotoren

PZ Rotormäher  
CM 135

- CM 165
- CM 165 H
- CM 185
- CM 185 H
- CM 210
- CM 215



PZ Rotormäher  
Falazet 185  
Falazet 230  
PZ Rotormäher  
CM 215 F  
(Frontanbau)



PZ-Knickzetter-Kombinationen

TK 185  
für CM 185 H



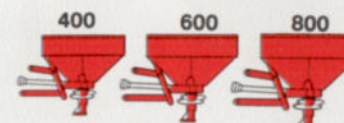
TK 165  
für CM 165 H  
TK 210  
für CM 185 H, CM 210,  
CM 215 F, Falazet 185 u. 230



Condizet  
für Falazet 185 u. 230



PZ Vibrax  
Schleuderdüngerstreuer



Seitlicher  
Anbaumäher 1215



PZ Maishäcksler  
MH 80-S 1-reihig



PZ Maishäcksler  
MH 160 S 2-reihig  
PZ Maishäcksler  
MH 240 S 3-reihig



**INTERNATIONAL HARVESTER**