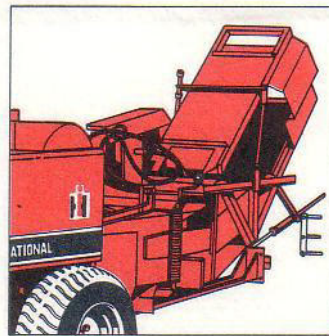
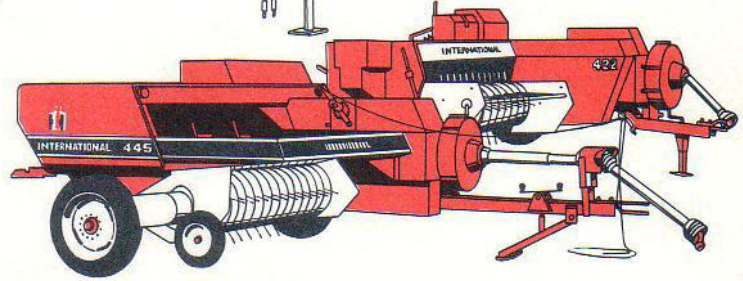
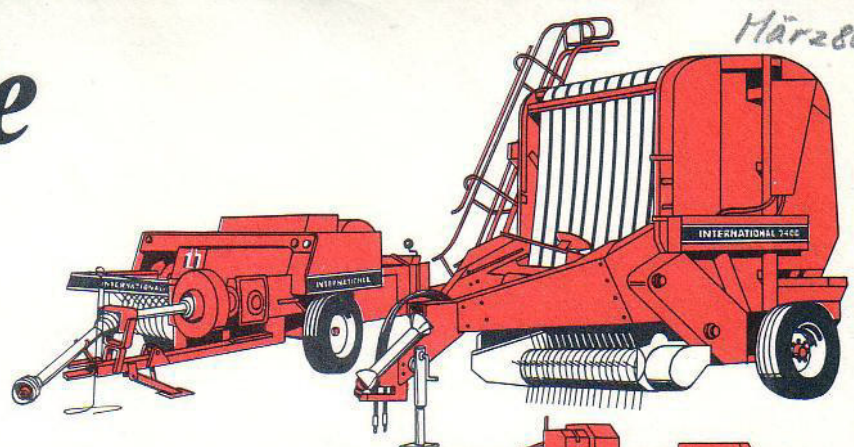


Überzeugende Technik setzt sich durch

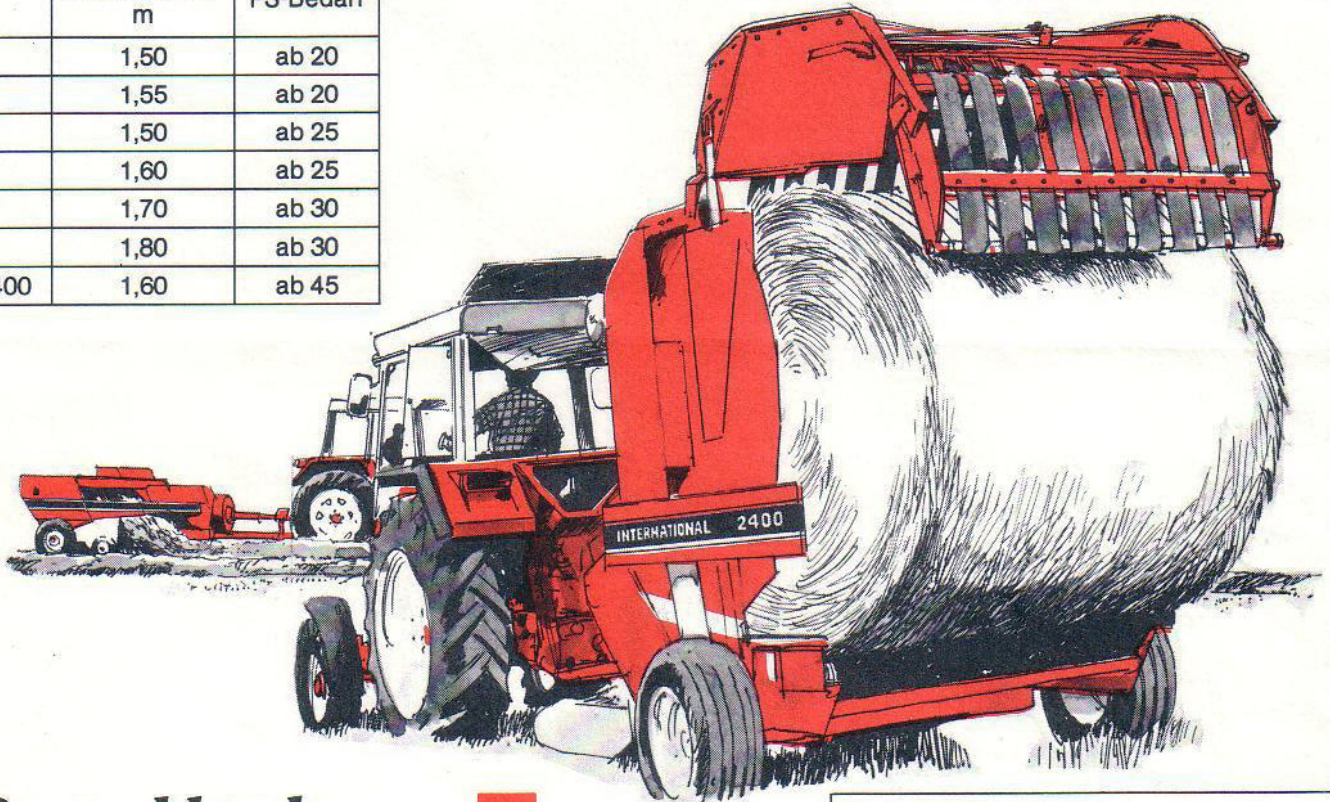
International Hochleistungs-Ballenpressen – zuverlässig – leistungsstark und wartungsarm

- Optimale Bodenanpassung durch schwimmend gelagerte Pick-up. Stufenlose Pick-up-Höhenverstellung
- Ein Zinkenabstand von 71 mm gewährleistet einen einwandfreien Materialfluß.
- Förderschnecke und ein mit 3 Zinken versehener Packer sorgen für eine gleichmäßige Beschickung des Preßkanals.
- Der Preßkolben mit maximal 85 Hieben in der Minute bei einer Zapfwellendrehzahl von 540 U/min. sorgt für besonders ruhigen Lauf. Er läuft auf staubgeschützten, kugellagerten Rollen.
- Überlastsicherungen und eine separate Nadelsicherung (Kolbenstop) schützen das Gerät vor möglichen Beschädigungen.
- Der Preßantrieb ist besonders sicher und verschleißarm. Über eine zweigeteilte Gelenkwelle wird die benötigte Kraft auf das Schwungrad übertragen. Eine Reibkupplung schützt den Pressenantrieb vor Überlastung. Die Kurbelwelle ist zweifach gelagert.
- Das Pressengetriebe besteht aus einem spiralverzahnten Kegelantrieb der auf Rollenlagern läuft und so Verluste bei der Kraftübertragung vermeidet.
- Ein bewährtes Knüpfersystem gewährleistet sicheres Knüpfen unter allen Verhältnissen.

Typ	Arbeitsbreite m	PS-Bedarf
422	1,50	ab 20
425	1,55	ab 20
430	1,50	ab 25
435	1,60	ab 25
440	1,70	ab 30
445	1,80	ab 30
241/2400	1,60	ab 45



International



Deutschlands
Landwirte
entschieden:

