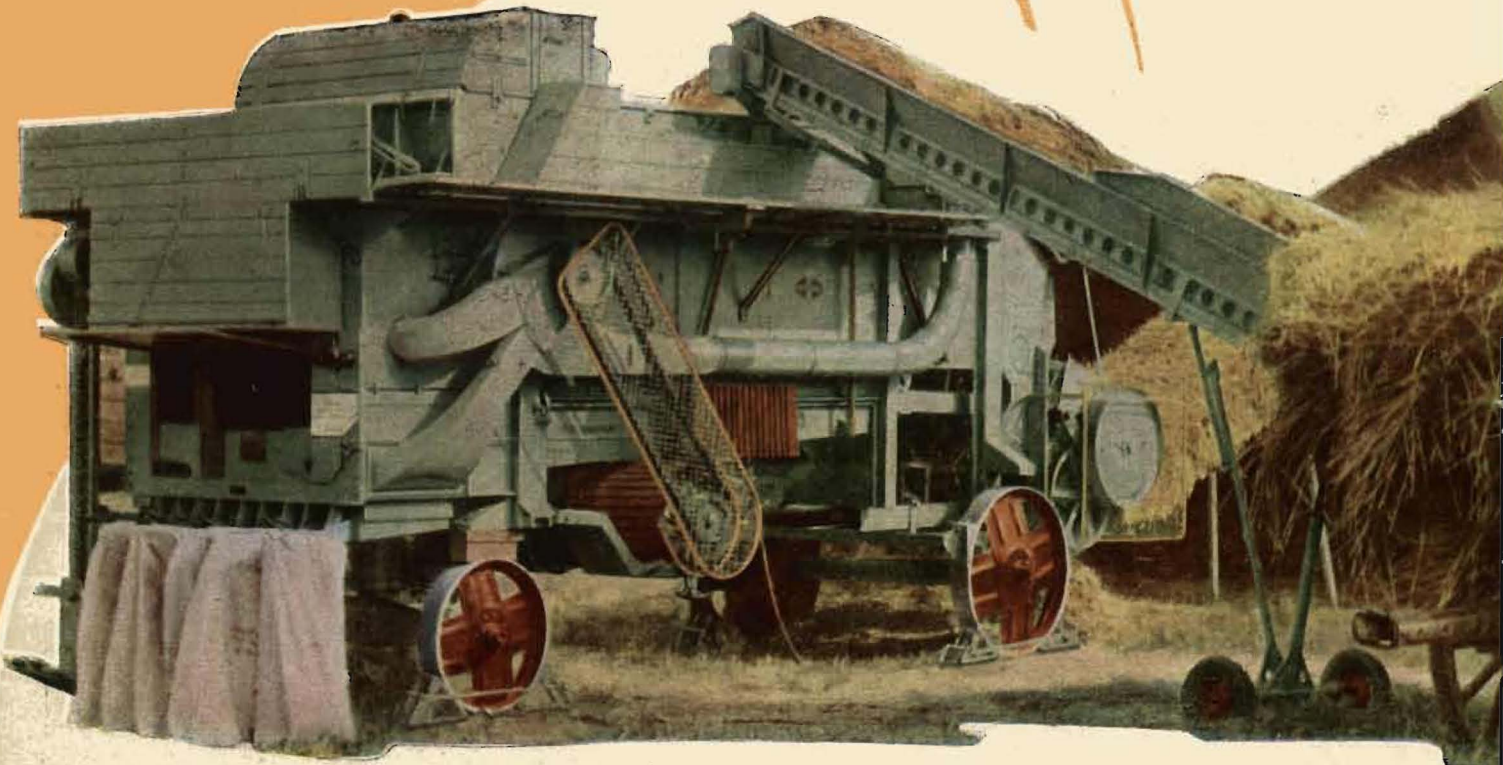


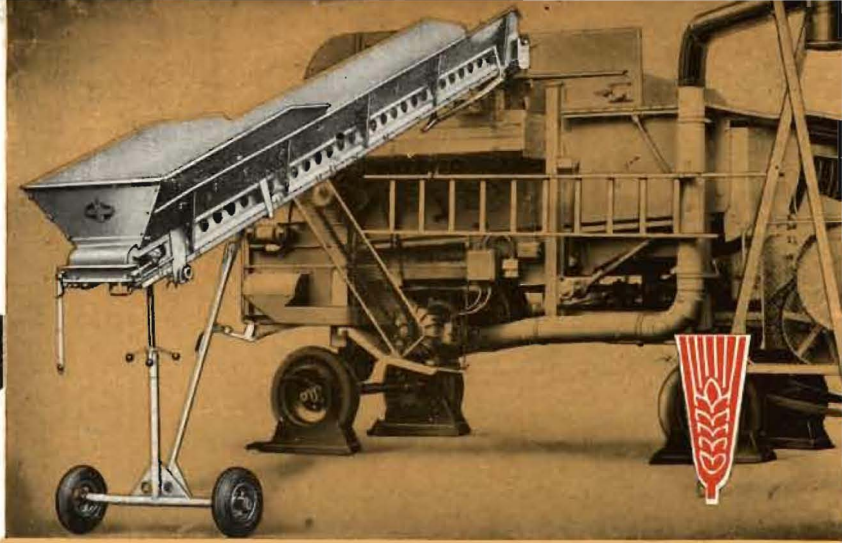
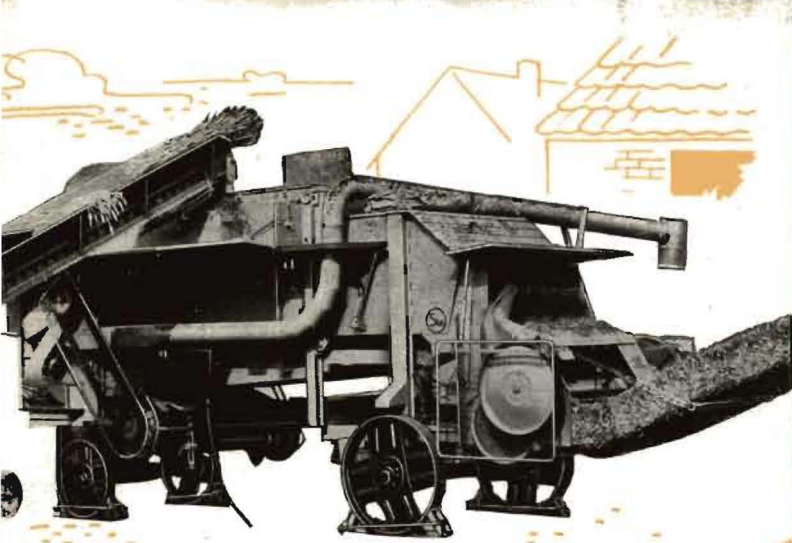
500

DRESCHMASCHINE K 115



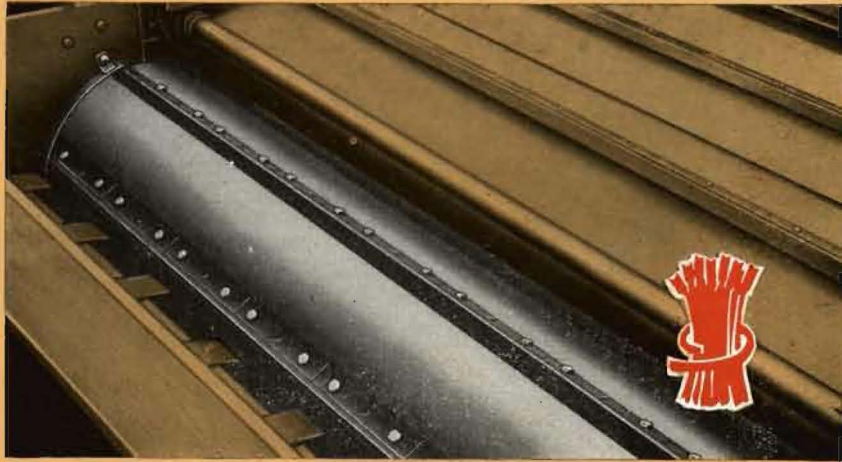
VEB FORTSCHRITT ERNTEBERGUNGSMASCHINEN

NEUSTADT / SACHSEN



Feinleger, luftbereift, schwenkbar

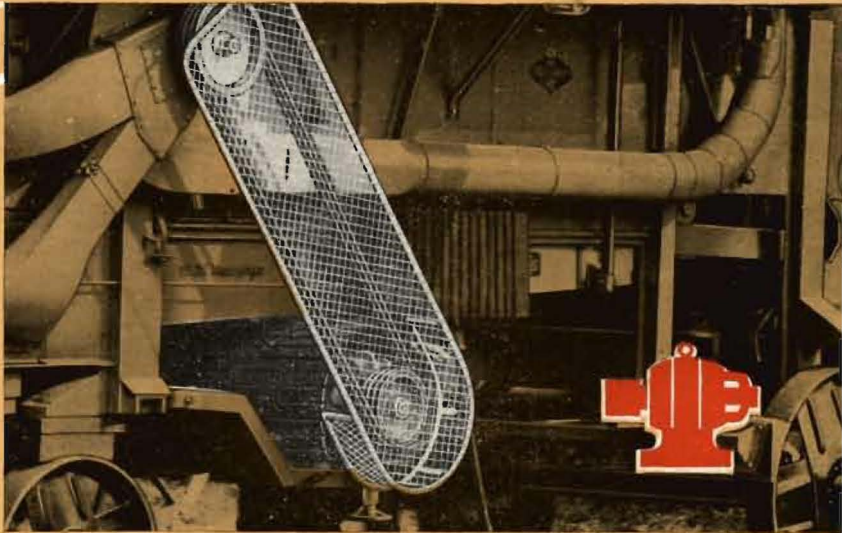
N



Schneidschälleinlegertrommel

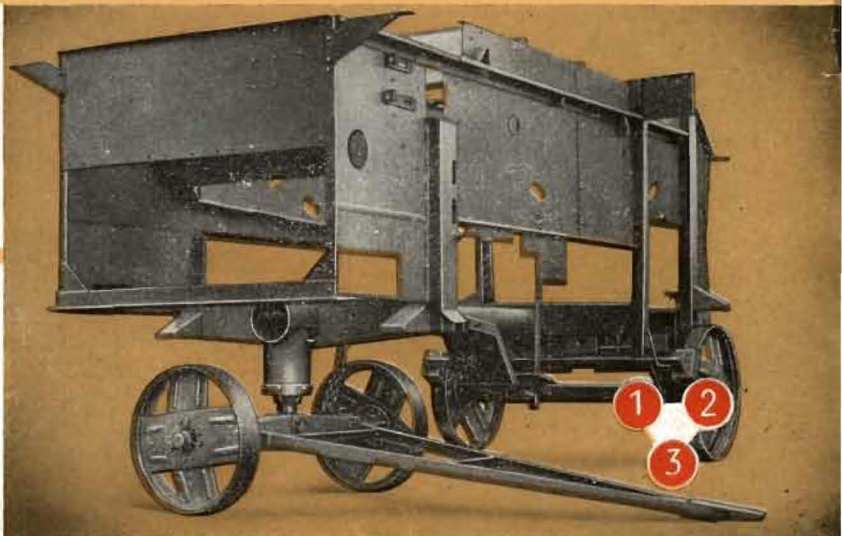
Technische Daten für die Dreschmaschinen
K 114 / K 115

Typenbezeichnung	K 114 (Standardtyp)	K 115 (Standardtyp)
Produktionsleistung	1250 kg/h	2000 kg/h
Stroh-Verhältnis	1 : 1,2	1 : 1,2
Rollendurchmesser	425 mm	530 mm
Rollenbreite	1700 mm	1700 mm
Rollenzahl	8	10
Rollenbreite	45 mm	45 mm
U/min	1375 U/min	1150 U/min
Leistung ohne Zusatzeinrichtung	11-17 PS	15-20 PS
Leistung mit Zusatzeinrichtung (bei Feinleger)	18 PS	19-24 PS
Motor (bzw. mit angebaute Motor und Antrieb)	120-130 mm	130-140 mm
Motorhöhe	2,9 m	3,5 m
U/min	210-220 U/min	192-205 U/min
Zusatzeinrichtungen	Unterteil wendbar Schwingenschüttler Siebe und Druckwind Saug- und Druckwind Siebsortierung	
Rollendurchmesser vorn	800 mm	800 mm
Rollendurchmesser hinten	800 mm	1000 mm
Rollendurchmesser vorn	1480 mm	1600 mm
Rollendurchmesser hinten	1670 mm	2130 mm
Wenderradius durchlenkbar		
Länge	7700 mm	8950 mm
Breite	3175 mm	3560 mm
Höhe	2900 mm	3700 mm
Spreugebläse und Presse (K 114, ohne eingebaute Motor, K 115 mit Feinleger)	3800 kg	7000 kg
Rollendurchmesser	200 mm	200 mm
Leistung des Spreugebläses	40 m	40 m
Transport nach der 2. Reinigung	durch Wurfelevator mit Stufenboden	



Eingebauter Elektromotor

Auf Wunsch liefern wir eine Zusatzeinrichtung für Kfledrusch



Dreipunktaufhängung

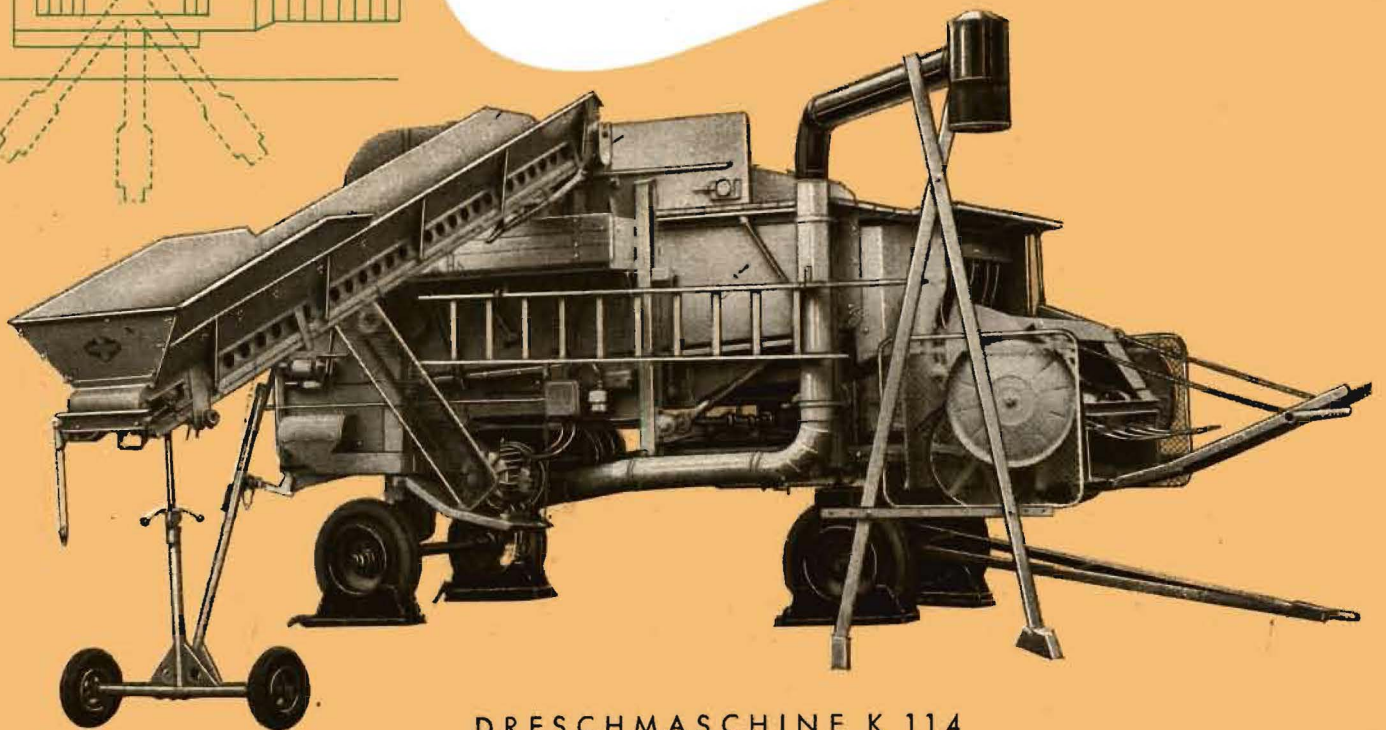
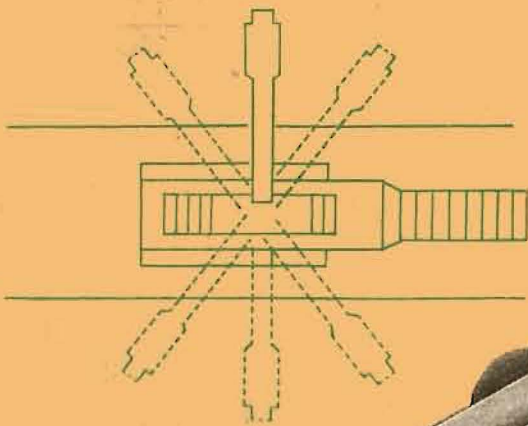
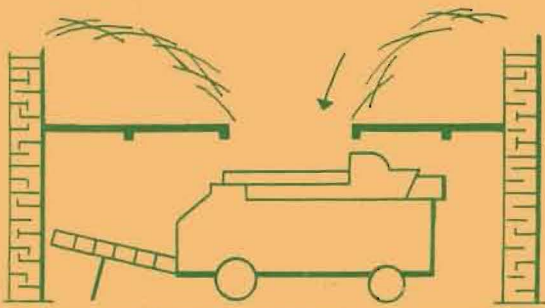
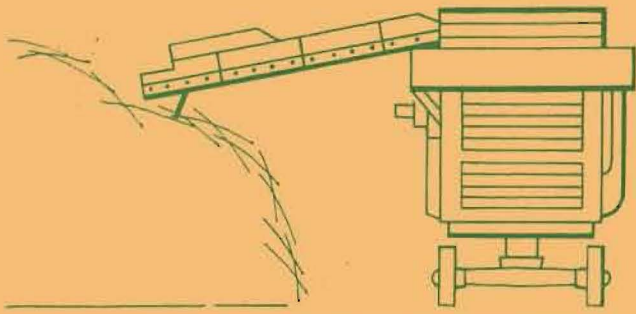
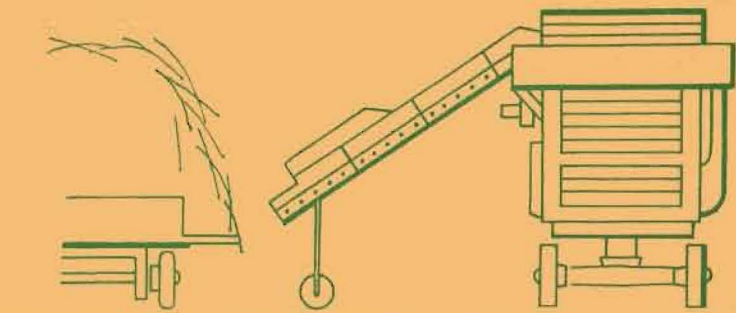


VEB FORTSCHRITT
ERNTEBERGUNGSMASCHINEN
NEUSTADT / SACHSEN

Ruf: Neustadt / Sachsen 641
Fernschreiber:
ERFO Neustadt / Sachsen 2212
Telegramm-Adresse:
Fortschritt Neustadtsachsen

Schwenkbarkeit

Vom Fuder
Vom Diemen
Vom Bansen
ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN DES FERNEINLEGERS:



DRESCHMASCHINE K 114