

Bilder

Nummer	Filmtyp	Größe in mm	Beschreibung	Datum
JDL ohne0046	Papierabzug	120 x 170	John Deere 450	Januar 1969
JDL ohne0047	Papierabzug	120 x 170	John Deere 450	Januar 1969
JDL ohne0048	Papierabzug	120 x 170	John Deere 450	Januar 1969
JDL ohne0049	Papierabzug	180 x 240	Die neue John-Deere-Lanz Planierraupe 1010, kombiniert mit dem Heckaufreisser 35, leistet mit ihrem wassergekühlten 4-Zylinder-Dieselmotor 40 PS bei 2500 U/min. Das robuste, aussen geführte Planierschild in Verbindung mit dem hydraulisch betätigten Umkehrgetriebe erleichtert sowohl Grob- als auch Feinplanierung wesentlich	1962
JDL 6025-59	Papierabzug	180 x 240	Industrieraupe 440 mit Schaeff Duo-Lader im Einsatz	1960
JDL 6025-25	Papierabzug	180 x 240	Industrieraupe 440 mit Schaeff Duo-Lader im Einsatz	1960
JDL 6025-56	Papierabzug	180 x 240	Industrieraupe 440 mit Schaeff Duo-Lader im Einsatz	1960
JDL 6025-63	Papierabzug	180 x 240	Industrieraupe 440 mit Schaeff Duo-Lader im Einsatz	1960
JDL ohne0054	Papierabzug	120 x 170	John Deere 450	Januar 1969
JDL ohne0055	Papierabzug	120 x 170	John Deere Radlader JD 544 - Technischer Steckbrief: 96 PS John-Deere 6-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Allradantrieb mit Knicklenkung, differential mit Drehmomentausgleich (Non-Spin-Differential) Drehmomentwandler mit Zweistufen Zwillingssturbine, Zweigruppen-Powershift-Getriebe, Wendekreisdurchmesser 8,4m, Schaufelinhalt 1,15/ 1,34 und 2,3 m ³	März 1969

Bilder

Nummer	Filmtyp	Größe in mm	Beschreibung	Datum
JDL ohne0056	Papierabzug	120 x 170	John Deere Motorgrader JD 570 - Technischer Steckbrief: 84 PS John-Deer 6-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung. Tandemantrieb, Differential mit Sperre in der Antriebsachse, Vorderachs- und Rahmenknicklenkung mit einem Ausschlag von 22° nach rechts und links, Alle Scharstellungen und Vorderradsturz von Fahrersitz aus hydraulisch einstellbar, Full- Powershift-Getriebe, 8 Vorwärts- und 4 Rückwärts-Gänge, Wenderadius 5,5m	März 1969
JDL ohne0057	Papierabzug	120 x 170	John Deere 760	Januar 1969