



In 1928 startte de Duitse broers Karl en Josef Brenig een handel in ijzer en staal. Daarbij repareerde zij grondbewerkingsmachines. In 1935 startte zij hun eigen productie van ploegen en andere grondbewerkingsmachines in de voormalige Imperia fabrieken waar de Imperia motorfietsen geproduceerd werden.

Naast het merk Brenig werden er ook ploegen onder de merknaam Imperia verkocht.

De fabriek stond in Bad Godesberg

In de tweede wereldoorlog lag de productie van landbouwwerktuigen stil. In 1949 startte men de productie weer op de ploegen van Brenig werden zeer gewild. Om niet afhankelijk te zijn van de landbouw begon men ook stalen gevels te produceren dit leidde evenwel in 1972 tot liquiditeitsproblemen en het bedrijf moets reorganiseren. Tot 1986 heeft men nog werktuigen geproduceerd.











BREINIG



K. u. J. Brenig 532 Bad Godesberg, Friesdorfer Straße 155 Tel. (02229) *74017

BRENIG

Grubber

für die Stoppelbearbeitung



Solide und verwindungsfreie Rahmenkonstruktion mit einzeln abgesicherten Wechselzinken aus Federstahl.

Eine weiträumige Staffelung der Wechselzinken und vergrößerte Rahmenhöhe von 65 cm ermöglichen eine stopfungsfreie und zügige Arbeit.

Anbaumöglichkeit für Streichegge oder Nachlaufgerät. Serienmäßige Ausrüstung mit Stützrollen.

Techn. Daten:

Zinkenanzahl	Arbeitstiefe	Arbeitsbreite	Gewicht
	in cm	in cm	in kg ca.
7	20	140	300
9	20	200	350
11	20	230	400
13	20	260	450
15	20	345	530

K. u. J. Brenig
GmbH. & Co. KG.

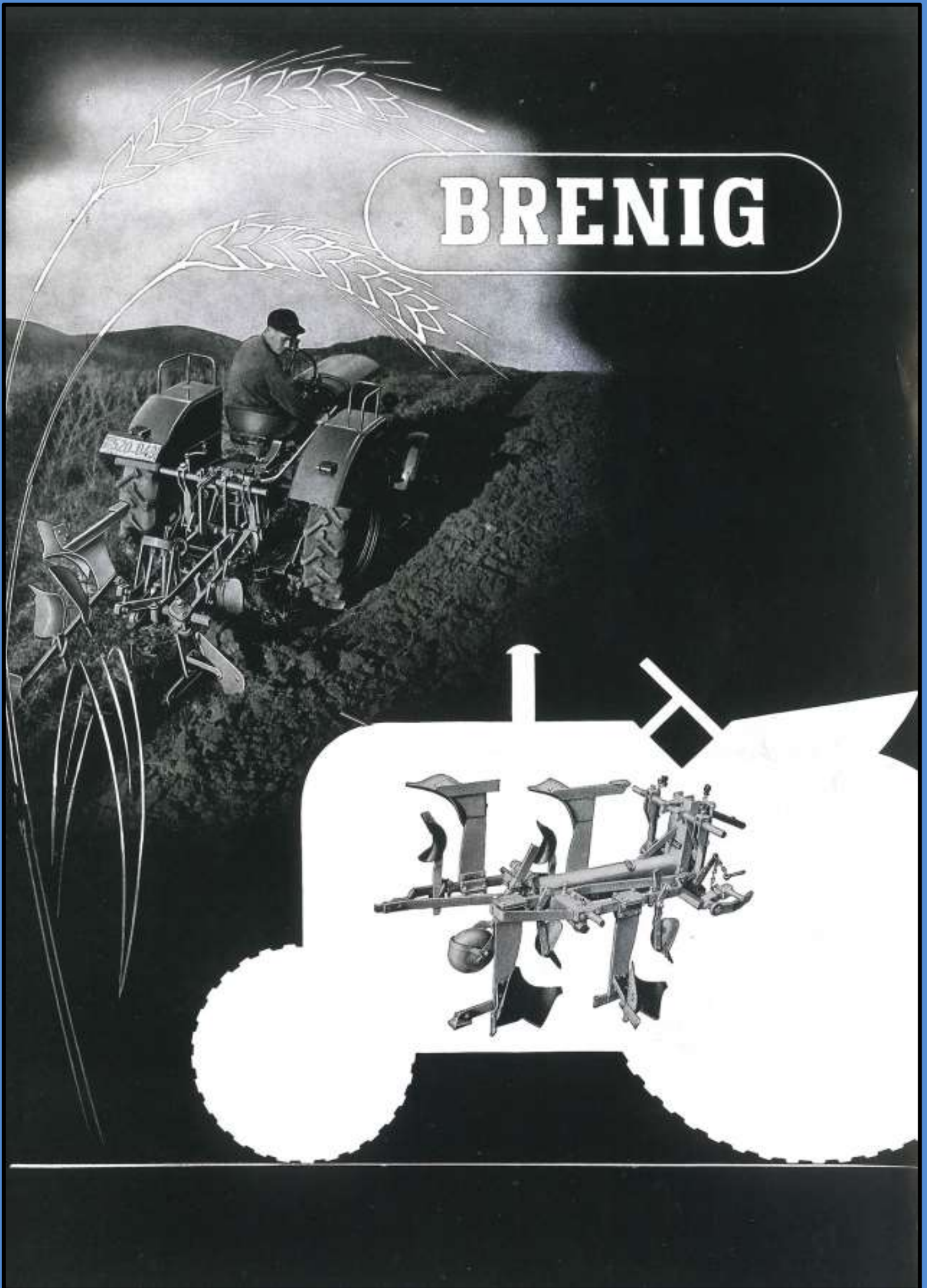
53 Bonn-Bad Godesberg
Friesdorfer Straße 155
Telefon 02221/374017

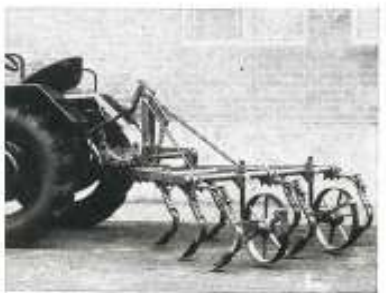
BRENIG

Rohrrahmengrubber



BRENIG





VOLLAUTOMATISCHE

BRENIG - KEHR - ROLLPFLÜGE

für jeden Schlepper mit Dreipunkt-Aufhängung von 10-50 PS
mit den bewährten Körperformen



IMU 25
IMU 20



ISW 25
ISW 20



IHW 25
IHW 20



U 9
U 8

Technische Daten

Gewicht ca.	Arbeitsiefe ca.	Arbeitsbreite ca.	Schlepperleistung	Größe
1-schar 265 kg	35 cm	35 cm	17-40 PS	2
1-schar 240 kg	30 cm	30 cm	10-20 PS	3
2-schar 400 kg	25 cm	50 cm	24-50 PS	2

Besondere Vorzüge:

1. Bedienung lediglich durch den Hydraulik-Schalthebel.
2. Das nachweislich wirtschaftlichste Arbeitsprinzip — bewährt in Hanglagen, auf schwersten, steinigsten und extremsten Böden.
3. 1-Furdenkörpersatz kann wahlweise an der gleichen Rollwelle mühelos gegen 2-Furdenkörpersatz ausgewechselt werden.
4. Eingebaute Schlupfbegrenzer verlagern den theoretischen Führungspunkt weit vor die Schlepperachse.
5. Der besonders kurze Anbau bietet neben der sicheren Führung einen unübertroffenen festen und guten Sitz des Pfluges in der Furche und entlastet auch die Schleppervorderachse nicht.
6. Die große Bodenfreiheit erlaubt bei vollem Überlastungsschutz auch mit dem 2-schar-Pflug ein sauberes Unterpflügen von Dung und Mähdruschstroh.
7. Der Pflug ist voll auf die Arbeitsweise eines jeden Schleppers abgestimmt und kann ohne Abänderung an jeden Schlepper angebaut werden.

STERNEGGE

mit Mitnehmer und Fangvorrichtung

Kehr-Rollpflug mit Sternegge macht den Boden in einem Durchgang saattertig.

3 reihig	22 Sterne	80 cm breit
2 reihig	15 Sterne	80 cm breit

GRUBBER

mit starren Wechselzinken oder gefederten Armszinken

Zinkenzahl	Gewicht ca.	Arbeitsbreite
10	210 kg	1,90 m
8	170 kg	1,55 m

K. u. J. BRENIG

Landmaschinenbau

BAD GODESBERG

Friesdorfer Straße 155 · Fernruf 2766

BRENIG

Kehr-Rollpflug »Godesberg« D.P.



K. u. J. BRENIG **Pflugfabrik**

Bad Godesberg · Friesdorfer Straße 155 · Fernsprecher 2766