

HARDER



In 1874 werd door Georg Harder een landbouwwerktuigen fabriek gestart.

Er werden allerlei werktuigen gemaakt en ook aardappelrooiers . De onderneming uit het Duitse Lubeck heeft ook een tijd de Amerikaanse Gehl veldhakselaars en opraapwagens op de Duitse markt verkocht. In 1960 kwam men met een tweeschijven kunstmeststrooiers die erg veel gelijkenis heeft met de Amazone kunstmeststrooiers van die tijd. In 1965 werd de onderneming overgenomen door Possehl Gruppe die in 1977 de vestiging in Lubeck heeft gesloten.





Kartoffelrostermaschinen!

Zögern Sie nicht länger und kaufen Sie sich eine

„ORIGINAL HARDER“
Kartoffelerntemaschine.

Sie ist und bleibt die
Qualitätsmaschine.

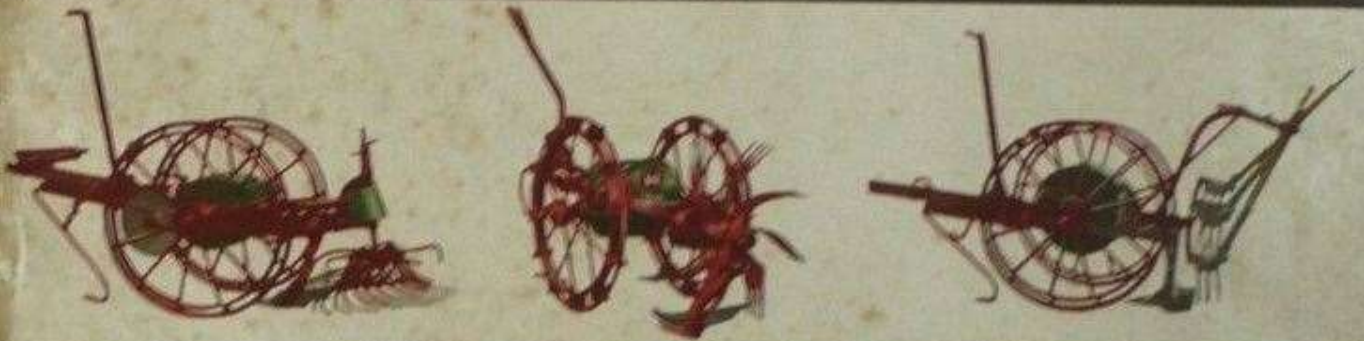
Meistverbreitetste Kartoffelerntemaschine der Welt.
 Lieferbar in verschiedenen Modellen und Systemen.

Gebrüder Harder Maschinenfabrik Lübeck

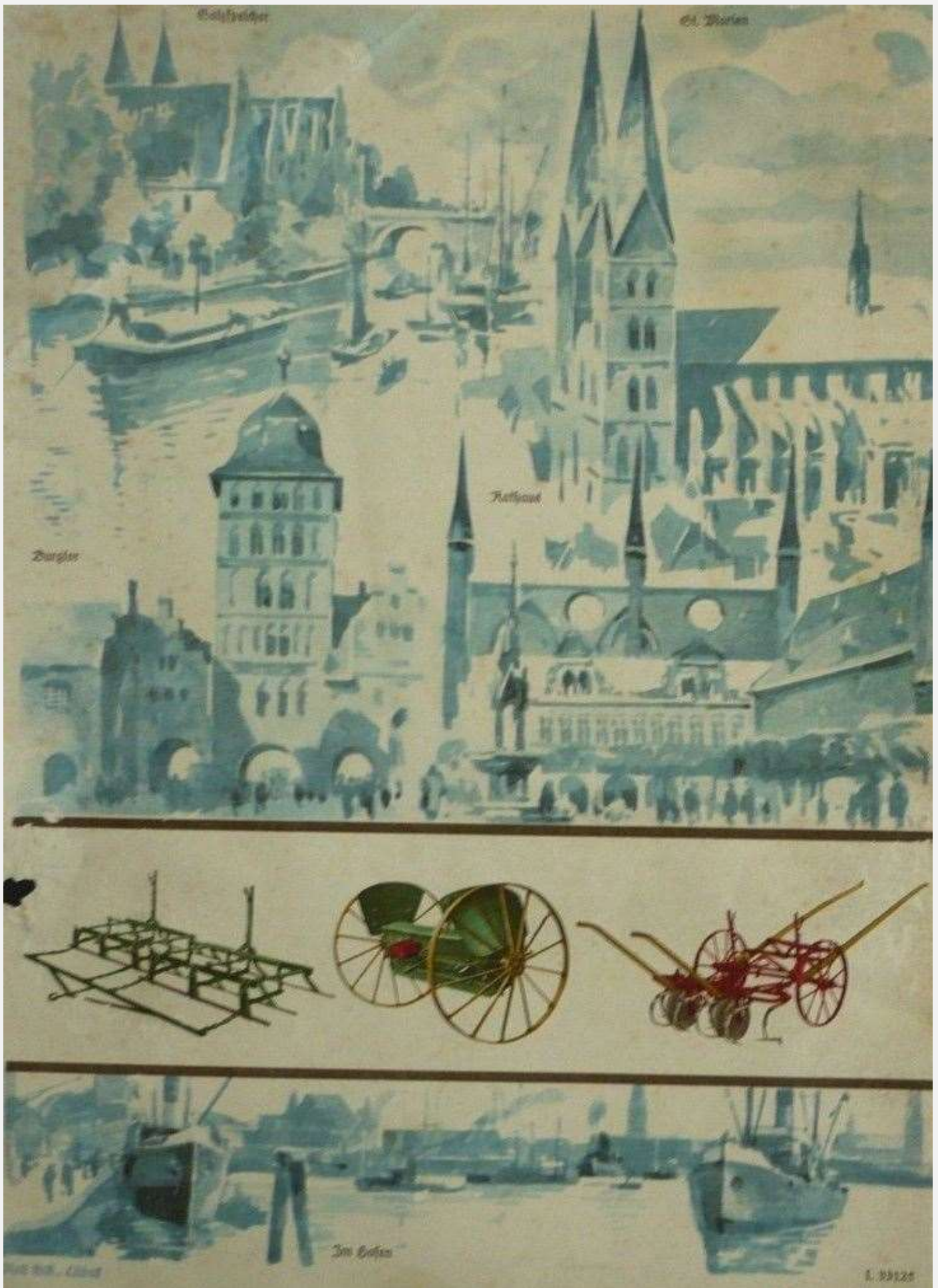
Goldknoten



Harder Landmaschinen



Georg Harder, Maschinenfabrik
Aktien-Gesellschaft, Lübeck



Kartoffel-Erntemaschine

„HARDER“

Alleiniger I. Preis in der letzten Hauptprüfung der Deutschen
Landwirtschafts-Gesellschaft. 1908.

1903:
I. Preis
Große silberne Medaille
und Diplom
des Landwirtschaftlichen
Vereins Breslau.

1904:
I. Preis
Goldene Medaille
des Estländischen Land-
wirtschaftlichen Vereins
(Rußland).

1906:
Die beiden ersten Preise
der k. k. Galizischen Land-
wirtschaftsgesellschaft in
Lemberg.

1906:
I. Preis
Goldene Medaille
der Prüfungsstation
zu Münster i. W.

1907:
I. Preis
Silberne Medaille
der Landwirtschafts-
kammer für die Provinz
Sachsen.



1908:
I. Preis
des Landwirtschaftlichen
Vereins Brome (Hannover)

1910:
Diplom mit dem Urteil:
»Beste unter allen«
der Landwirtschafts-
kammer für das Herzogtum
Sachsen-Altenburg auf der
Prüfung zu Kauerndorf.
25 Maschinen
konkurrierten.

1910:
I. Preis
Ehrenpreis
des Kreises Luckau,
16 Maschinen
konkurrierten.

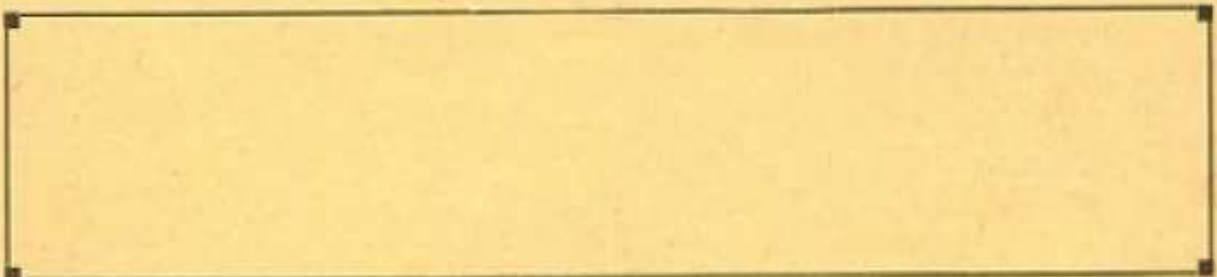
1910:
Höchste Auszeichnung
Preis von 300 Kronen in
der Dauerprüfung von Kar-
toffelerntemaschinen durch
die deutsche Sektion des
Landeskulturrats für das
Königreich Böhmen.

1910:
I. Preis
Silberne Staats-Medaille
Dobru (Österreich).

Ausgestellt wegen ihrer sinnreichen Konstruktion:

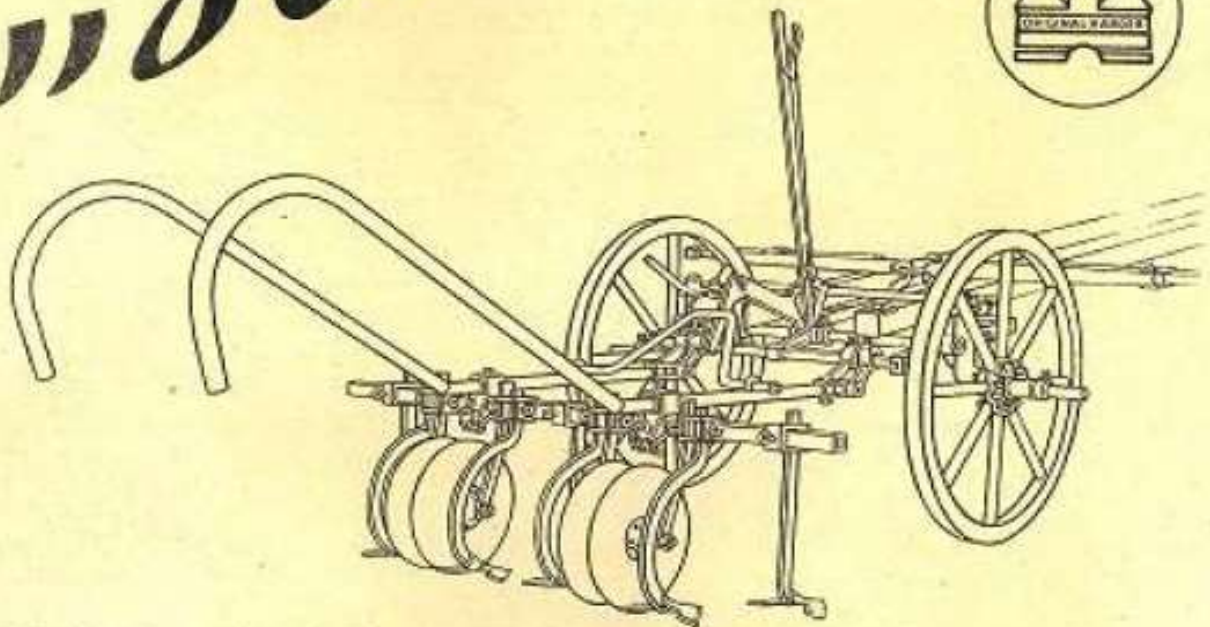
im Museum der Königl. Landw. Hochschule in Berlin, im Kaiserl. Landw. Museum in St. Petersburg,
in der k. k. Universität in Krakau (Galizien), in den Landw. Hochschulen der Universitäten Jena und Bonn,
in der Technischen Hochschule zu Dresden usw.

Preis mit allem Zubehör ab Lübeck *ℳ* 325,—.



Vertrieb durch die Maschinenfabrik Harder & Söhne, Lübeck

Vielfachgerät „Hama 2“



Vielfachgerät „Hama 2“ als zweireihige Rübenhacke

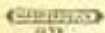
*Leicht einstellbar - leicht steuerbar - leicht auswechselbar
mit Drängedeichsel für 1- und 2spänner Zug
für alle Pflegearbeiten auf Kartoffel- und Rübenkulturen.*

Als 2reihiges Kartoffelplanzlochgerät,
als 2reihiges Zudeckgerät für Kartoffeln,
als 2reihiges Hackgerät für Kartoffeln,
als 2reihiges Häufelgerät für Kartoffeln,
als 2reihiges Hackgerät für Rüben.

Georg Harder

MASCHINENFABRIK AKTIENGESELLSCHAFT

Lübeck



Sparsam wirtschaften



ist die Forderung
der Stunde!



3 m Maschine mit Vorderwagen, zeigt den hohlerseitigen Antrieb der Maschine.

Haben Sie schon einmal an die Verluste gedacht, welche Sie durch Anwendung eines unzweckmäßigen Düngerstreuers fortgesetzt erleiden, die Ihnen schon in einem Jahre entstehen, wenn die zum Teil teuren Düngersorten unzuverlässig ausgestreut werden? Was nützt Ihnen der beim Kauf erzielte Scheingewinn, wenn Sie schon nach kurzer Zeit durch Mehrverbrauch an Dünger und durch Reparaturen infolge mangelnder Haltbarkeit das Doppelte wieder ausgeben?

Der neue Harder-Düngerstreuer

Original VOSS

mit seiner über Jahrzehnte erprobten Konstruktion ist

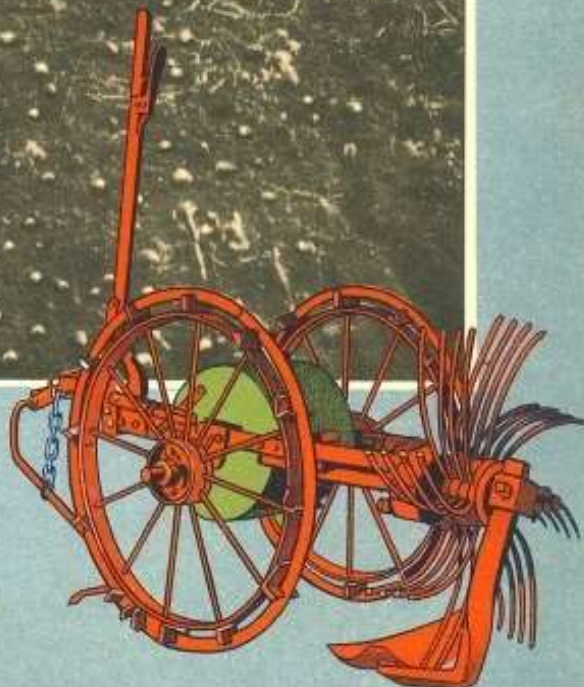
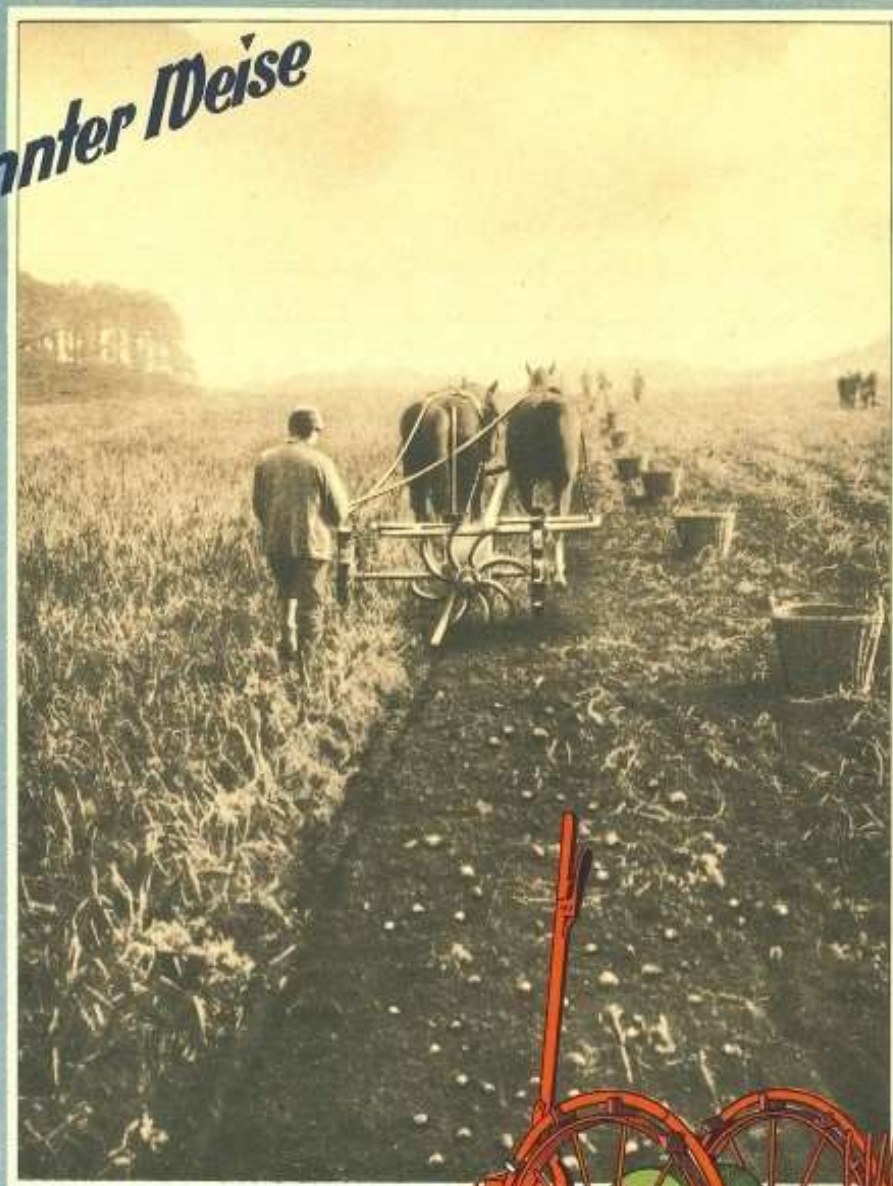
der preiswerteste Düngerstreuer!

weil er genau und zuverlässig streut, dauerhaft gebaut und einfach konstruiert ist.

Die Schwierigkeit des Kartoffelbaues liegt in der Ernte !

*In bisher
nicht gekannter Weise*

*überwindet
sie*



die neue
Original Harder Type „D“

HARDER



Teller-Düngerstreuer

entspricht allen Anforderungen
einer modernen Landwirtschaft



Die Universalmaschine für alle Düngerarten



Teller-Düngerstreuer mit
Luftbereifung 400-36 AM
für 3-Punkt-Kupplung
und Hydraulik



Teller-Düngerstreuer 2,6 m Streubreite mit Luftbereifung 400-36 AM,
Universaldeisel und Ausrückvorrichtung

Die Arbeitsweise der Maschine ent-
spricht dem Ausstreuen des Handels-
düngers von Menschenhand. Die
Teller sind die Streuwannen und die
Streifinger sind die fleißigen Hände.

GEORG HARDER MASCHINENFABRIK LÜBECK AKTIENGESELLSCHAFT

VEREINSFÜRCH-SAMMEL-NR. 3 45 85

TELEGRAMM-ADRESSE: MASCHINENHARDER

VERINSCHREIBER: VERINWORT POSSEHL LÜBECK, NR. 636-949



HARDER-HANSEAT

DER AUF WISSENSCHAFTLICHER BASIS ENTWICKELTE
ZWILLINGSDÜNGERSTREUER