

Der neue BUNGARTZ-KLEINTRAKTOR 5PS H4 ist da!



Nähere Auskunft bzw. kostenlose und unverbindliche Vorführung durch den zuständigen Stützpunkt:

16. März 1953 Vm.

T B G ^{11.11.53}

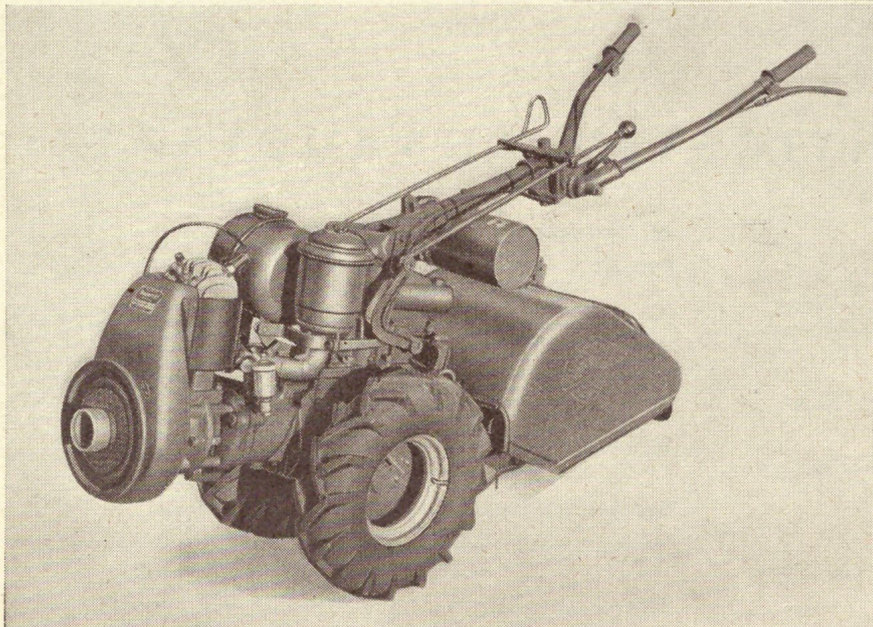
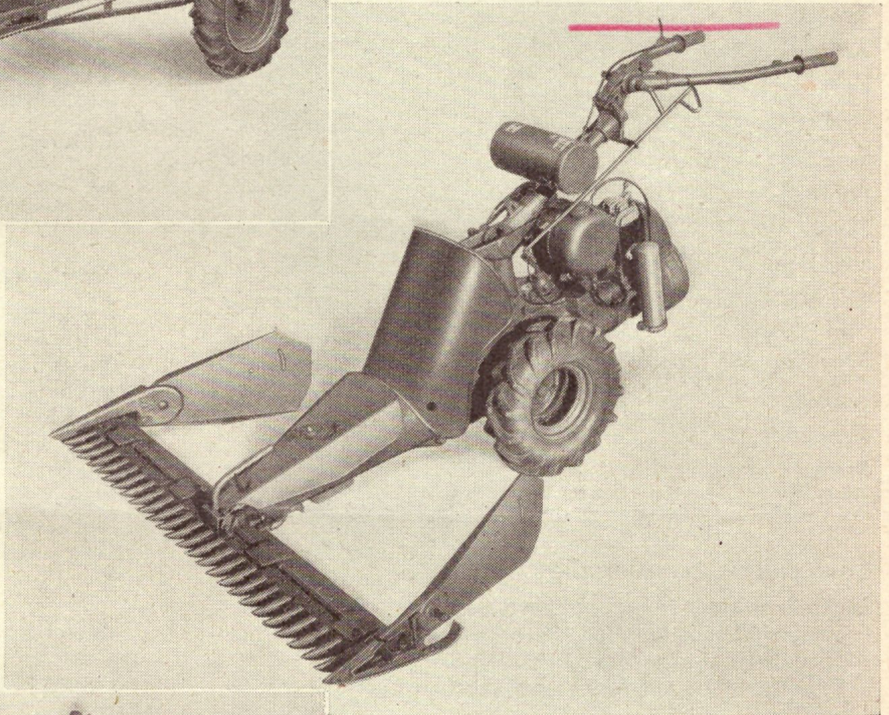
2. Kk.

Zu den Bildern:

Die 5 PS starke H 4 als Kleintransporter

Die 5 PS starke H 4 als Motormäher

Die 5 PS starke H 4 als Fräse



Handlich und leicht

wie die bisherige H 3, außerdem stärkerer Motor, 2 Vorwärtsgänge, 1 Rückwärtsgang, umklappbares Lenkrohr, patentierter Schnellverschluß zum mühelosen Auswechseln der ca. 20 lieferbaren Zusatzgeräte, eingebauter Schnellgang zur Verwendung als Kleintransporter mit einer Geschwindigkeit bis 19 km/Std. Die H 4 ist ausgezeichnet auch zu verwenden als Vordermäher mit Mitteltrieb bei einer Schnittbreite von 120 cm. Eine Universalmaschine für kleinere Betriebe (Gewächshäuser und Freiland) und die gegebene Zweitmaschine neben größeren Traktoren.

Preis des vielseitigen Traktors je nach Ausstattung ab 1381.— DM

Auf Wunsch senden wir Ihnen gerne Prospekte über die stärkeren Maschinen für Benzin- und Dieselbetrieb

MASCHINENFABRIK BUNGARTZ & CO., MÜNCHEN 8

TECHNISCHE EINZELHEITEN:

Allgemeines:

Länge: ca. 170 cm
 Breite: gleich Spurweite
 Höhe: ca. 90 cm
 Gewicht: ca. 80 kg
 Spurweite: Je nach Art und Anbau der Räder von 17 cm bis 79 cm, gemessen von Radaußenkante bis Radaußenkante.

Patentierter Schnellverschluß ohne Anwendung von Werkzeug für alle Anbaugeräte. DBP Nr. 81 63 15.

Leichtes Lenken als Kleintransporter, da Anhängeranschluß über Triebbradachse liegt.

Motor:

Type: TWN, Gemo 200
 Art: Otto, 2-Takt
 Leistung: 5 PS
 Drehzahl: 3000 U/min.
 Zylinder: 1, stehend
 Bohrung: 59 mm
 Hub: 72 mm
 Hubraum: 198 cm³
 Kraftstoffverbrauch: 1 — 1,5 Ltr./Std. Benzin-Ölgemisch je nach Schwere der Arbeit.

Filter: Ölbadluftfilter Knecht *
 Kühlung: Luft
 Kupplung: Stahllamellenkupplung
 Brennstoff-Fassung: 4 Liter
 Lichtenanlage: Auf Wunsch Schwunglicht-Magnetzündler mit 18 Watt

Lenkung und Bedienung:

Lenkrohr mit seiten- und höhenverstellbaren Holmen, Lenkrohr um 180° umklappbar. An einem Lenkholm Gashebel, an dem anderen Lenkholm Motorkupplungshebel.
 2 Schaltstangen: Für Gangschaltung und Zapfwellenschaltung.

Getriebe:

Gänge: 3 (auf Wunsch zusätzlich Unteretzungsstufe, damit 6 Gänge).
 Geschwindigkeiten: Sämtliche Geschwindigkeiten sind in km/Std., bei 3000 U/min. des Motors angegeben.

Getriebebeschaltung	Eisernes Greiferrad			Luftreifenrad	
	24 cm Ø (*)	37 cm Ø	43 cm Ø	4,00- 8 AS	4,00- 12 AS
1. Gang, Arbeitsgang mit Unteretzungsstufe	—	1,24	1,44	1,30	1,62
2. Gang, Arbeitsgang	2,43	3,76	4,37	3,97	4,92
3. Gang, Fahrgang mit Unteretzungsstufe	—	4,74	5,51	5,00	6,20
4. Gang, Fahrgang	9,35	14,42	16,76	15,19	18,86
5. Gang, Rückwärtsg. mit Unteretzungsstufe	—	1,24	1,44	1,30	1,62
6. Gang, Rückwärtsg.	2,43	3,76	4,37	3,97	4,92

*) Das eiserne Greiferrad mit 24 cm Ø läßt sich an Maschinen mit Unteretzungsstufe nicht anbauen.

Zusätzliche Angaben zum Getriebe:

Dreigang-Schneckenrad-Getriebe in Vollölbad.
 1 Arbeitsgang, 1 Fahrgang, 1 Rückw.-Gang (zugl. Mähgang).
 Auf Wunsch weitere Unteretzungsstufe mittels Planetenradgetriebe auf der Triebbradachse.

Zwischen Motor und Getriebe weich einrückende Stahllamellenkupplung.
 Zapfwelle mit Klauenkupplung vom Lenkholm aus zu betätigen.

Zwei Zapfwellengeschwindigkeiten:

Gangschalthebel auf I:
 780 U/min. bei 3000 U/min. des Motors
 540 U/min. bei 2100 U/min. des Motors

Gangschalthebel auf II:
 3000 U/min. bei 3000 U/min. des Motors
 Gangschalthebel auf R: wie bei I, jedoch andere Drehrichtung.

EINIGE DER WICHTIGSTEN ANBAUGERÄTE:

a) Zapfwellenantriebene:

Fräse: Wahlw. 21, 32, 43 od. 60 cm Fräsdachbreite, Arbeitstiefe einstellbar von 5 — 25 cm je nach Bodenart.

Vordermäher: Gras- u. Getreidemäher, Schnittbr. 120 cm.

Baumspritze: Doppelkolbenpumpe, Leistung 18 Ltr./min. bei 30 atü Betriebsdruck.

Riementrieb: Geschwindigkeit wie Zapfwelle, Riemenscheibe nach Wahl.

Wasserpumpe: Hoch- oder Niederdruckpumpe zum Beregnen oder Bewässern.

b) Gezogene:

Pflug: 1. Beetpflug. Arbeitsbreite bis 20 cm, Arbeitstiefe einstellbar bis 16 cm.
 2. Unterdrehpflug. Arbeitsbreite bis 24 cm, Arbeitstiefe ca. 12 cm.

Zughacke: 60, 80 und 100 cm breit mit Grubberscharen oder Gänsefüßen.

Häufler: 1. Zum Anbau hinter der Fräse.
 2. Zum direkten Anbau ohne Fräse.

Blatt- und Buschabstreifer: Für die Fräse.

Sämaschine: Dreireihiges Kleinsaatgerät mit Säbüchsen, Reihenzieher und Andruckwalzen.

Einachsanhänger: Ladefläche 1,5 qm, Tragfähigkeit 2 Personen und 10 Ztr. Nutzlast.

Weinbergkultivator: Arbeitsbreite und Arbeitstiefe durch Handhebel verstellbar.

Im Interesse ständiger Weiterentwicklungen behalten wir uns Ausführungsänderungen vor.

Bestell-Nr. 2/53 D

LOS 1-04 (1952) Max u. Hermann