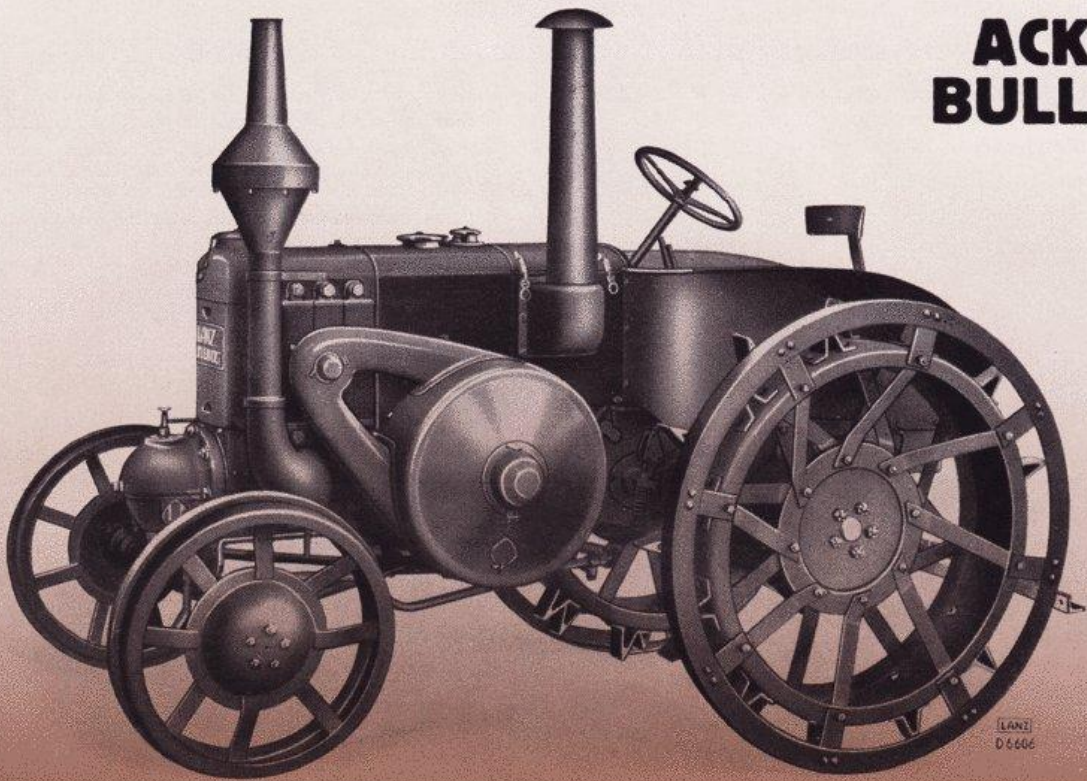


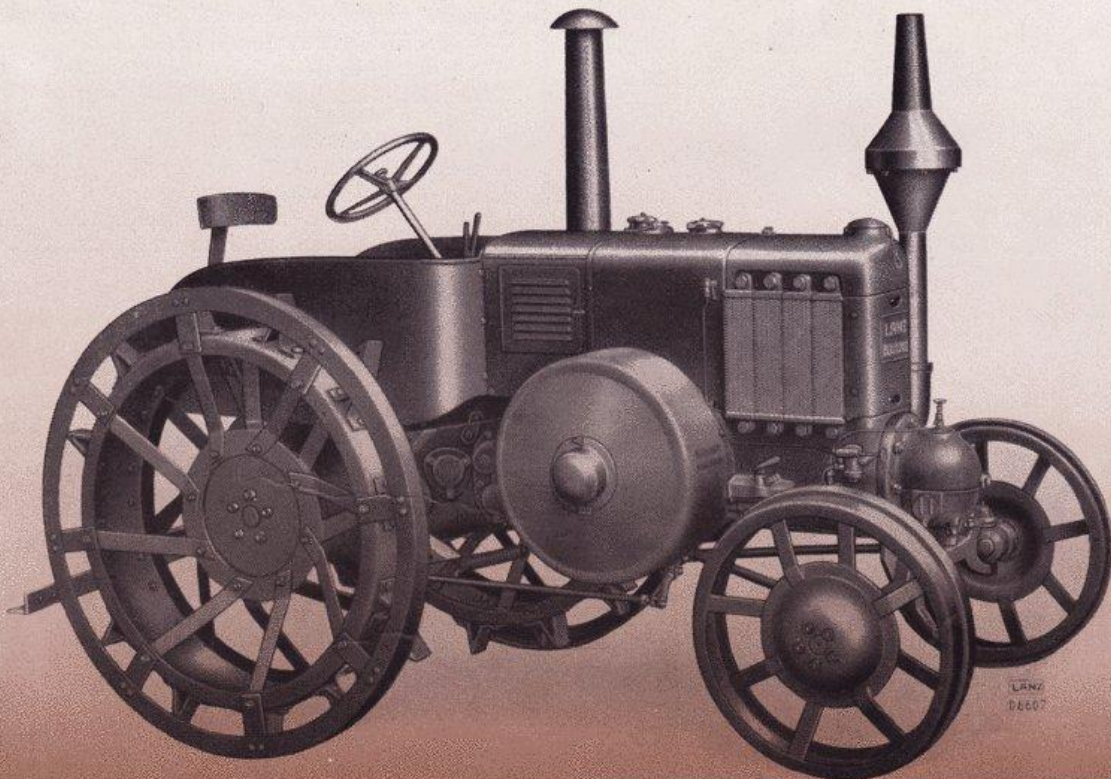
# 55 PS ACKER- BULLDOG



D 1500

## 55 PS LANZ ACKER-BULLDOG für schwerste Belastungen

[www.LANZ-BULLDOG-Homepage.de](http://www.LANZ-BULLDOG-Homepage.de)



D 1500

**D 1500****Vorzüge****in Konstruktion und Ausrüstung des neuen 55 PS Acker-Bulldog D 1500**

**3 Fahrgeschwindigkeiten vorwärts**, 3 Ganggetriebe, beste Anpassung an die verschiedensten Boden- und Belastungs-Verhältnisse.

**Leichtes Kuppeln und schnelles Schalten** durch Einhebelkuppelung wie beim Automobil.

**Große Wendigkeit**, dadurch kleines Vorgewende.

**Gut gefederter Sitz** (Spiralfederung).

**Bequeme Hebelanordnung** von links nach rechts in der Reihenfolge: Handbremse, Kupplungspedal, Steuersäule, Fußbremse, Handgashebel.

**Geräumige Plattform** zum Mitnehmen kleiner Geräte.

**Großer Brennstoffbehälter** für 90 Liter Schweröl.

**Auspuff mit besonderer Geräuschkämpfung** (Schallfänger).

**Geschützte Unterbringung von Einzelteilen** unter einer aufklappbaren Haube, deren Abschluß die Armaturenwand ist: Luftfilter, Öelkanne, Heizlampe.

**Riemenscheibenantrieb**, rechtsseitig mit Leerlauf. Auspuff links angeordnet.

**Boschöler** unter Schwungradschutz (links).

**Geschützter Platz** für den Führer durch Verbindung der Muschelkotflügel mit der Armaturenwand.

**Anhängevorrichtung** mit beiderseits verlängerter Anhängeschiene zur Verwendung aller Geräte.

**D 1501** mit elektrischer Anlafzündung und Beleuchtung.

**D 1502** mit elektrischer Beleuchtung.

**Sonderausrüstung: Zapfwelle, Vollkotflügel****Technische Einzelheiten**

**Motor-Bauart:** Liegender Einzylinder-Zweitakt-Mitteldruckmotor ohne Ventile, ohne Vergaser, mit **Frischöl-Umlaufschmierung** für den Motor und **Preßschmierung** aller übrigen Teile des Schleppers, Wasserumlaufkühlung mit auswechselbaren Elementen, Dreibackenkuppelung, **Kugelschaltung** mit sicherer Verriegelung.

<b>Höchstleistung über 1 Stunde</b> . . . . .	55 PS
<b>Normale Dauerleistung</b> . . . . .	50 PS
<b>Zylinderbohrung</b> . . . . .	225 mm
<b>Kolbenhub</b> . . . . .	260 mm
<b>Hubraum</b> . . . . .	10,4 Liter
<b>Drehzahl</b> . . . . .	750 U/min
<b>Leerlauf-Drehzahl</b> . . . . .	300 U/min

**Brennstoff:** Deutsches Gasöl, Braunkohlenteeröl, Gasöl, Dieselöl, Paraffinöl, Pflanzenöl usw.

<b>Betriebsstoffbehälter-Inhalt:</b> Brennstoff . . . . .	90 Liter
Schmieröl . . . . .	6,5 Liter
Benzin . . . . .	7 Liter
Kühlwasser . . . . .	50 Liter

**Verbrauch:** Brennstoff etwa 240 g je PS/Stunde, Schmieröl etwa 2,75 kg je Arbeitstag.

**Bremsen:** 1 Hand-Getriebepremse, feststellbar.

**Riemenscheibe:** 680 mm Ø, 190 mm breit, rechtsseitig.

**Fahrgeschwindigkeiten:**

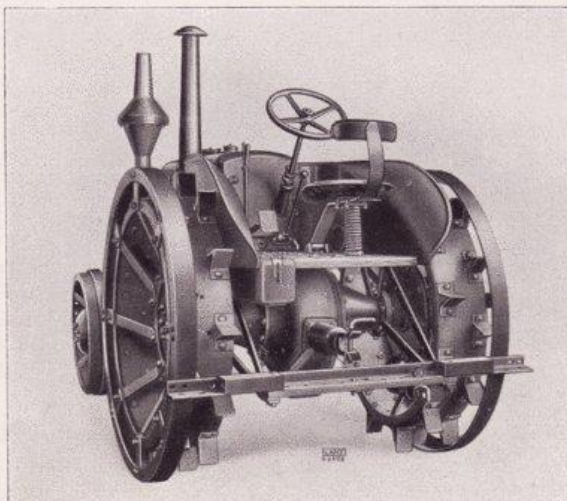
Eisenräder mit  $\frac{3}{4}$  eingesunkenen Greifern

	750 U/min
1. Gang . . . . .	4,2 km/Std.
2. Gang . . . . .	5,6 km/Std.
3. Gang . . . . .	7,5 km/Std.
Rückwärtsgang . . . . .	5,2 km/Std.

**Maße und Gewichte**

Größte Länge . . . . .	3440 mm
Größte Breite . . . . .	1820 mm
Größte Höhe . . . . .	2315 mm
Achsabstand . . . . .	2036 mm
Bodenfreiheit . . . . .	305 mm
Spurweite von Radmitte zu Radmitte	
vorn . . . . .	1282 mm
hinten . . . . .	1366 mm

Höhe der Anhangevorrichtung für Ackergeräte . . . . .	420 mm
Höhe der Wagenanhangevorrichtung . . . . .	580 mm
Wendekreis-Halbmesser . . . . .	4,4 m
Hinterräder, wirksamer Ø, Greifer $\frac{3}{4}$ eingesunken . . . . .	1300 mm
" Felgenbreite . . . . .	300 mm
Vorderräder, wirksamer Ø . . . . .	840 mm
" Felgenbreite . . . . .	150 mm
Gewicht . . . . .	etwa 3370 kg



BT 2759/1  
matsi

**Leistungen**

Art der Arbeit	Anzahl der Pflugkörper	Leistung in 10 Stunden in Morgen
Tiefpflügen	3—4	14—18
Saatpflügen	3—4	18—25
Schälen	6—12	35—50
Kultivieren	—	bis 70
Eggen und Walzen	—	70—100