

D 4506

LANZ  
C 9453

**15 PS**  
**Ackerluft-Bulldog**  
**mit 6 Gängen**

**LANZ**

**15 PS Ackerluft-Bulldog**

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

**Zum allseitigen  
Einsatz in  
bäuerlichen  
Betrieben**



D 4506

LANZ  
D 9452

HEINRICH **LANZ** MANNHEIM  
Aktiengesellschaft

# D 4506

# Vorzüge

## in Konstruktion und Ausrüstung des neuen 15 PS Sechsgang-Bulldog D 4506

**6 Fahrgeschwindigkeiten** vorwärts, dadurch beste Anpassung an die verschiedensten Boden- und Belastungs-Verhältnisse.

**Ackerluftbereifung** gewährt stete Betriebsbereitschaft zum Einsatz auf Acker und Straße, ohne Auswechslung der Räder.

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

**Große Wendigkeit**, gleich vorteilhaft auf dem Acker (kleines Vorgewende) und in engen Straßen.

**Sofortige Startbereitschaft** durch elektrische Anlaufzündung.

**Elektrische Beleuchtung.**

**Gut gefederter Sitz** (Spiralfederung).

**Bequeme Hebelanordnung** von links nach rechts in der Reihenfolge: Handbremse, Kupplungspedal, Säule, Fußbremsen als Lenkbremsen, Fußgashebel, Handgashebel.

**Großer Brennstoffbehälter** für 45 Liter Schweröl.

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

**Boschöler** unter Schwungradschutz (links). Schmierölersparnis durch automatische Regelung der Oelzufuhr.

**Riemenscheibenantrieb** mit Leerlauf, Riemenscheibe rechts, Auspuff links angeordnet.

**Anhängevorrichtung:** untere für Geräte, obere für Wagen.

**Zapfwelle.**

**Bereifung:** vierfach luftbereift, Vorder- und Hinterräder mit Ackerluftreifen.

**Sonderausrüstung: Verlängerte Ackeranhängevorrichtung, Vollkotflügel, Anbaumähbalken, Hebegetriebe für Arbeitsgeräte, motorische Reifenluftpumpe**

## 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, Dreibackenkupplung, **Kugelschaltung** mit sicherer Verriegelung.

<b>Höchstleistung über 1 Stunde</b> . . . . .	15 PS
<b>Normale Dauerleistung</b> . . . . .	12 PS
<b>Zylinderbohrung</b> . . . . .	145 mm
<b>Kolbenhub</b> . . . . .	170 mm
<b>Hubraum</b> . . . . .	2,8 Liter
<b>Drehzahl</b> . . . . .	900 U/min
<b>Leerlauf-Drehzahl</b> . . . . .	350 U/min

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

<b>Betriebsstoffbehälter-Inhalt:</b> Brennstoff . . . . .	45 Liter
Benzin . . . . .	4 Liter
Schmieröl . . . . .	4 Liter
Kühlwasser . . . . .	28 Liter

**Verbrauch:** Brennstoff etwa 240 g je PS/Std., Schmieröl etwa 0,75 kg je Arbeitstag.

**Bremsen:** 1 Hinterradfußbremse als Lenkbremse, 1 Hand-Getriebebremse.

**Riemenscheibe:** 440 mm Ø, 125 mm breit, rechtsseitig.

**Zapfwellendrehzahl:** 540 U/min.

**Bereifung:** Luft, vorn Ackerluftreifen 4,50—16, hinten Ackerluftreifen 6,50—32.

**Fahrgeschwindigkeiten:**

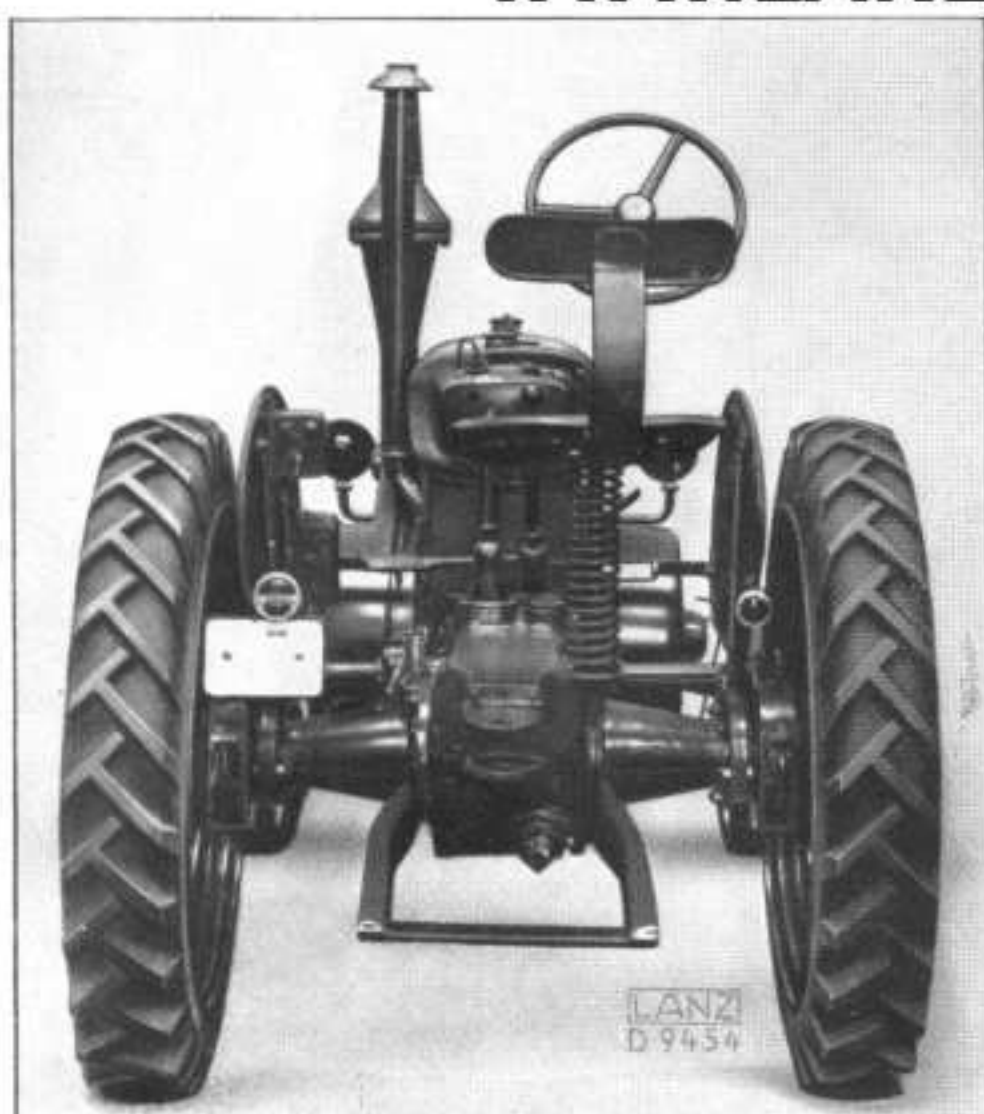
	km/Std.		km/Std.
1. Gang	3,0	4. Gang	8,3
2. Gang	4,5	5. Gang	12,0
3. Gang	6,8	6. Gang	18,0
1. Rückwärts-Gang	5,6	2. Rückwärts-Gang	15,0

## Maße und Gewichte

Größte Länge . . . . .	2600 mm
Größte Breite . . . . .	1385 mm
Größte Höhe . . . . .	1880 mm
Achsabstand . . . . .	1680 mm
Bodenfreiheit unter Anhängeschiene . . . . .	360 mm
„ unter Vorderachse . . . . .	450 mm
Spurweite vorn und hinten normal . . . . .	1200 mm
verstellbar bis . . . . .	1500 mm

Höhe der Anhängevorrichtung für Ackergeräte . . . . .	360 mm
Höhe der Wagenanhängevorrichtung . . . . .	660 mm
Wendekreis-Halbmesser . . . . .	2,75 m
Hinterräder, wirksamer Ø der Ackerluftreifen . . . . .	
6,50—32 . . . . .	1160 mm
„ Reifenbreite . . . . .	185 mm
Vorderräder, Ø der Acker-Luftreifen 4,50—16 . . . . .	660 mm
„ Reifenbreite . . . . .	120 mm
Gewicht betriebsfertig . . . . .	etwa 1200 kg

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



Abbildungen, Maße und Gewichte annähernd und unverbindlich.