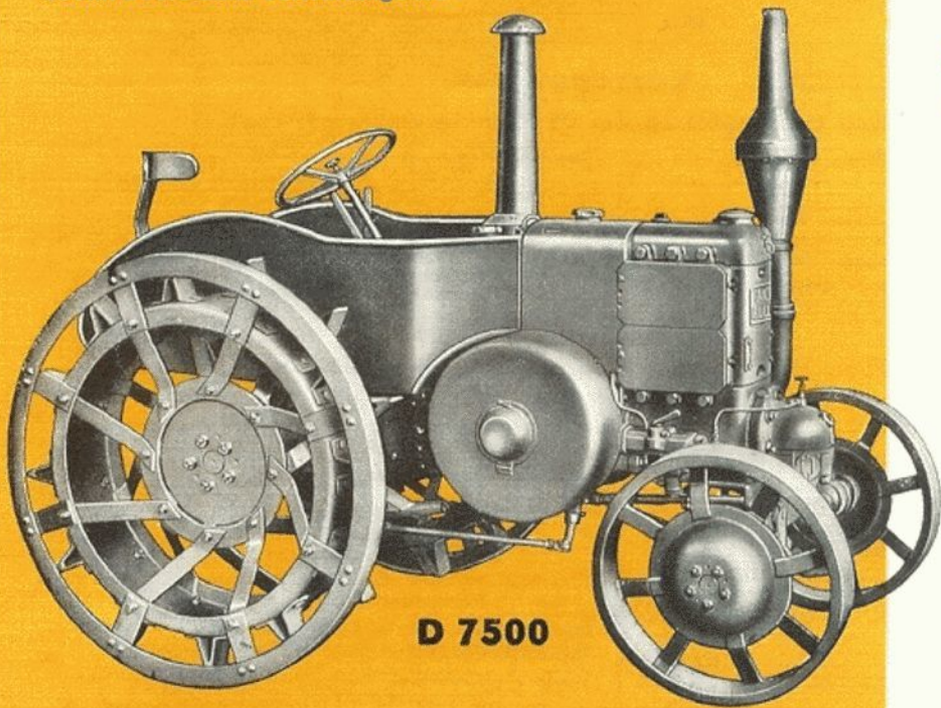


25 PS
Acker-Bulldog

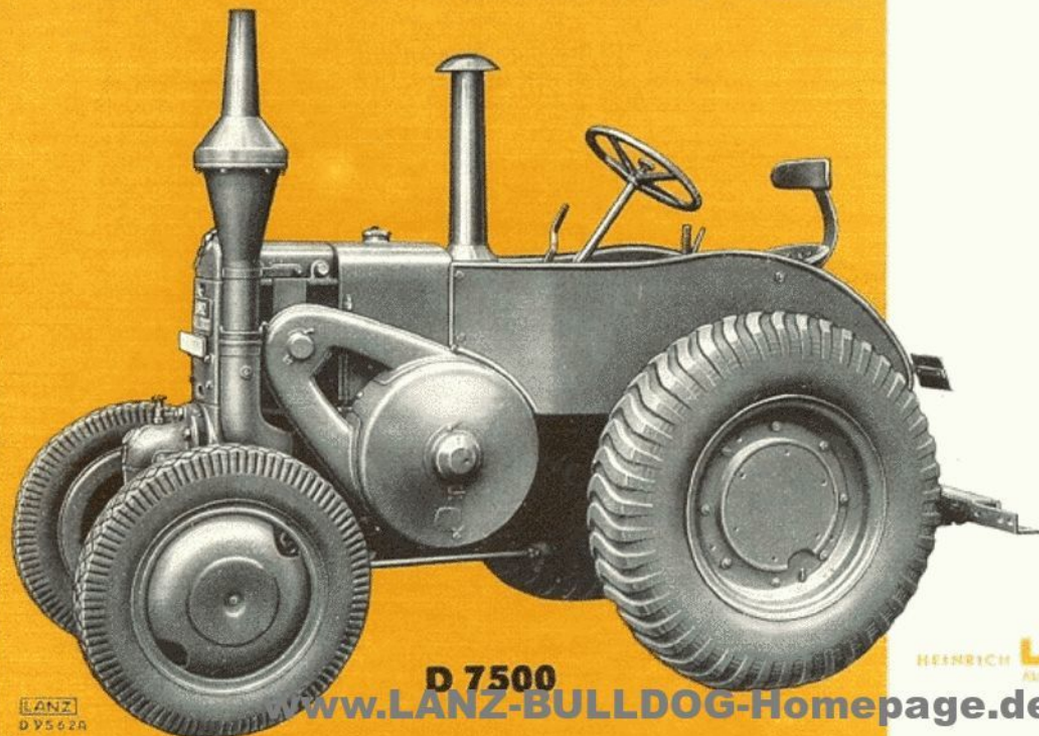


D 7500

LANZ

25 PS Acker-Bulldog

Für mittelschwere
Belastung



D 7500

HEINRICH **LANZ** MANNHEIM
Alltagssprachlich

D 7500**Vorzüge****in Konstruktion und Ausrüstung des 25 PS Acker-Bulldog D 7500****3 Fahrgeschwindigkeiten vorwärts.****Leichtes Kuppeln und schnelles Schalten** durch Einhebelkuppelung.**Große Wendigkeit**, dadurch geringes Vorgewende; vorteilhaft für Bearbeitung kleiner Flächen.**Gut gefederter Sitz** (Spiralfederung).**Auspuff mit besonderer Geräuschkämpfung** (Schallfänger).**Großer Brennstoffbehälter** für 55 Liter Schweröl.**Bequeme Hebelanordnung:** Einhebelkuppelung mit Fußbetätigung, Gashebel rechts seitlich der Steuersäule, Handbremse links vom Führersitz.**Leichte Zugänglichkeit zum Getriebe.****Riemenscheibenantrieb** mit Leerlauf, Riemenscheibe rechts, Auspuff links angeordnet.**Anhängevorrichtung:** untere für Geräte, obere für Wagen.**Sonderausrüstung:****Ackerluftbereifung, Zapfwelle, verlängerte Ackeranhängevorrichtung, Anbaumähbalken** (nur bei Ackerluftbereifung)**Technische Einzelheiten****Motor-Bauart:** Liegender Einzylinder-Zweitakt-Mitteldruckmotor, ohne Ventile, ohne Vergaser, mit **Umlaufschmierung** für den Motor und **Preßschmierung** aller übrigen Teile des Schleppers, Wassermulakühlung mit auswechselbaren Elementen, Dreibeckenkuppelung, **Kugelschaltung** mit sicherer Verriegelung.**Höchstleistung über 1 Stunde** 25 PS**Normale Dauerleistung** 20 PS**Zylinderbohrung** 170 mm**Kolbenhub** 210 mm**Hubraum** 4,7 Liter**Drehzahl** 850 U/min**Leerlauf-Drehzahl** 300 U/min**Brennstoff:** Deutsches Gasöl, Braunkohlenteeröl, Gasöl, Dieselöl, Paraffinöl, Pflanzenöl usw.**Betriebsstoffbehälter-Inhalt:** Brennstoff 55 Liter
Schmieröl 5 Liter
Kühlwasser 26 Liter**Verbrauch:** Brennstoff etwa 240 g je PS/Std.

Schmieröl etwa 1,25 kg je Arbeitstag.

Bremsen: 1 Getriebe-Handbremse, feststellbar.**Riemenscheibe:** 540 mm Ø, 150 mm breit, rechtsseitig.**Fahrgeschwindigkeiten:**Eisenräder mit $\frac{3}{4}$ eingesunkenen Greifern

1. Gang 3,1 km/Std.

2. Gang 4,2 km/Std.

3. Gang 5,9 km/Std.

Rückwärtsgang 4,2 km/Std.

Maße und Gewichte

Größte Länge 2735 mm

Größte Breite 1570 mm

Größte Höhe 2015 mm

Achsabstand 1685 mm

Bodenfreiheit 290 mm

Spurweite von Radmitte zu Radmitte

vorn 1110 mm

hinten 1225 mm

Höhe des Anhängerbügels über Boden 435 mm

Wendekreis halbmesser 3,6 m

Hinterradfelgendurchmesser 1060 mm

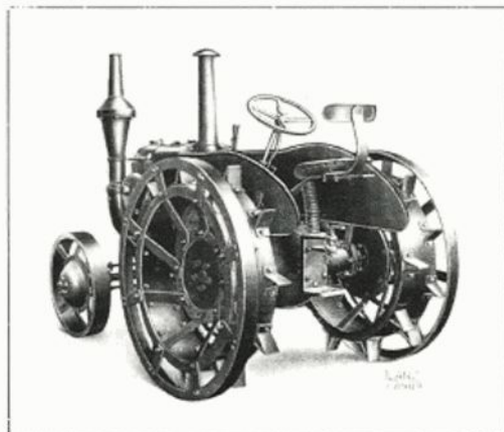
„ felgenbreite 300 mm

Vorderradfelgendurchmesser 740 mm

„ felgenbreite 125 mm

Anzahl der Stollengreifer je Rad 20 St.

Gewicht betriebsfertig etwa 2200 kg

Leistungen

Art der Arbeit	Anzahl der Pflugkörper	Leistung in 10 Stunden in Morgen bis	Brennstoffverbrauch in kg/Mrg. etwa
Tiefpflügen	2	8	4-5
Saatpflügen	2	10-11	4-4,5
Schälen	4	18-22	2,2-3
Kultivieren	—	25-35	1-1,4
Eggen und Walzen	—	40-50	1-1,4
Mähen (Anbaumähbalken)	—	40	—

Abbildungen, Maße und Gewichte annähernd und unverbindlich.