

www.porschediesel.de

Wir freuen uns...



www.porschediesel.de

...über den neuen, geräuscharmen **LANZ-Diesel 12 PS**



„Jetzt brauch ich mich nicht mehr abzuschinden. Der vielseitige LANZ-Diesel ist bei allen Arbeiten ein treuer, zuverlässiger Helfer!“

„Ehrlich gesagt, war ich zuerst gegen einen neuen Schlepper - wegen der Anschaffungskosten. Aber inzwischen habe ich gemerkt, daß sich der neue LANZ bald bezahlt macht. Und mein Mann ist bei der Arbeit gut gelaunt!“



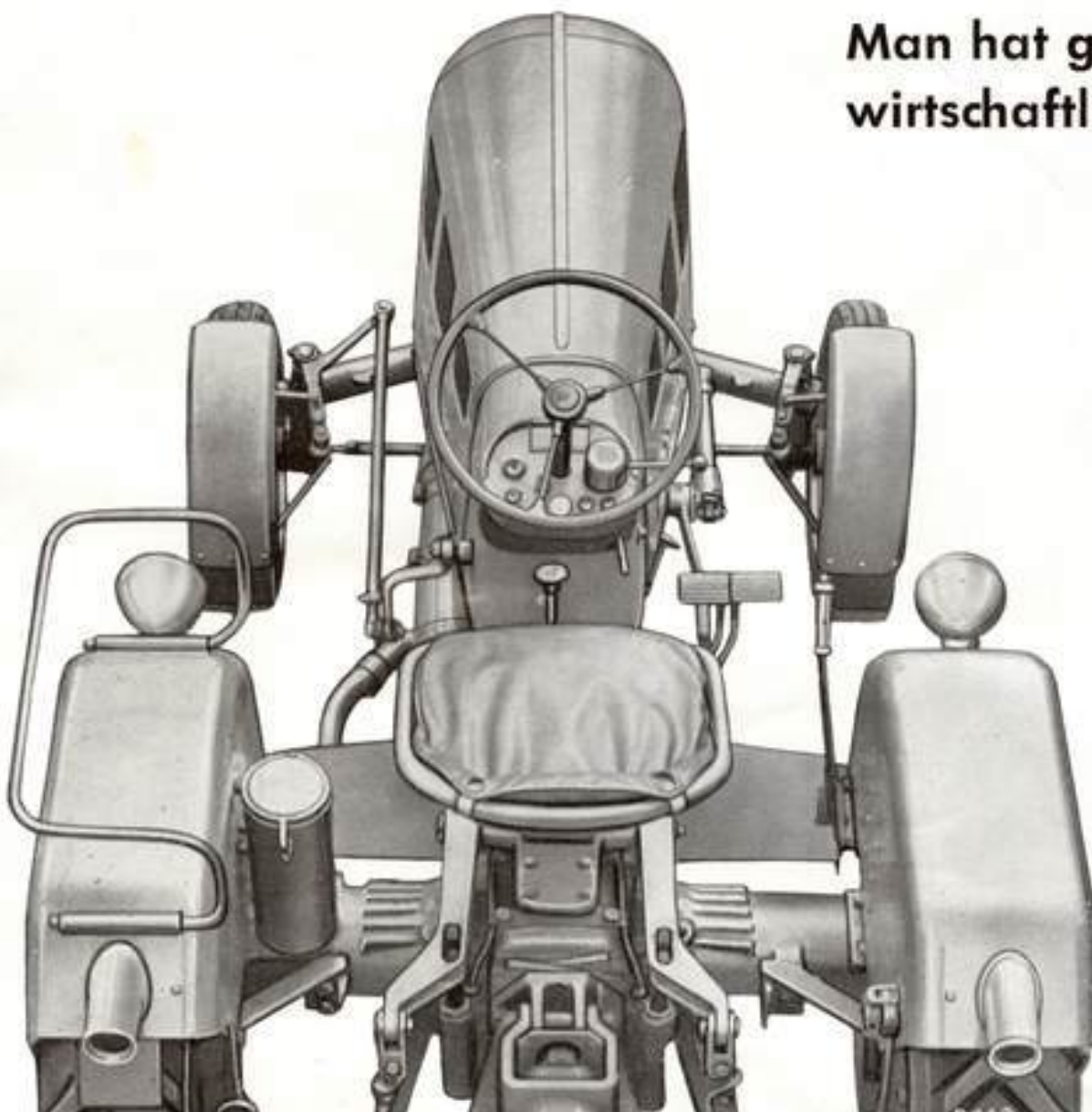
„Ich bin ganz stolz, daß wir jetzt so einen modernen Schlepper haben. Mit dem LANZ kann sogar ich schon fahren, wenn Vati dabei ist!“








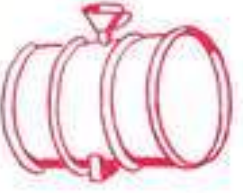
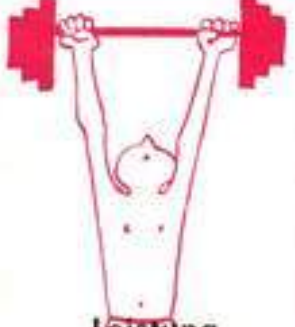
Man hat gute Gründe, sich über diesen wirtschaftlichen Schlepper zu freuen:

Geräuscharmer Einzylinder-Zweitakt LANZ-Dieselmotor, 12 PS, luftgekühlt, Motor in Gummi gelagert; 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgänge exakt abgestuft für hohe Leistung bei allen Arbeiten; sehr zugkräftig trotz niedrigem Eigengewicht dank exakter Gewichtsverteilung, günstigem Zugpunkt und modernem Reifenprofil; gedämpfter, medizinisch geprüfter Parallelschwingsitz, leichtgehende Lenkung, weich zu schaltende Hebel, übersichtliches Armaturenbrett.

Ein vielseitiger, preiswerter Schlepper:
Ein Kauf, der befriedigt!



eine einfache Rechnung:

 <p>Gespann</p>		 <p>Alter Schlepper</p>	 <p>LANZ-Diesel 12 PS</p>
 <p>Zeit</p>	<p>Zeitverlust beim Weg zum Feld und zurück. Füttern auch am Sonntag und im Winter notwendig.</p>	<p>Zeitverlust beim: Anlassen, Anhängen der Geräte ohne Dreipunkt-Hydraulik, Auftreten von Störungen.</p>	<p>Sofortiger Start auch bei Kälte, schnelles Fahren zum Feld und zurück, wenig Wartung, kurze Gerätemontage-Zeiten.</p>
 <p>Gesundheit</p>	<p>Sonnenhitze, Ungeziefer-Plage, ermüdendes Laufen, kein Wetzerschutz bei Sturm und Regen.</p>	<p>Oft ein lauter Motor, nicht den neuesten Vorschriften über Betriebssicherheit entsprechend, unnötige Kraftanstrengung beim Auf- und Abladen gezogener Geräte.</p>	<p>Unfallsicherer und vor allem auch für Bedienung durch Frauen geeignet. Bequemes Fahren durch medizinisch geprüften Parallelschwingsitz, geräuscharmen Motor.</p>
 <p>Verbrauch</p>	<p>Das Futter für zwei Pferde bringt jährlich ca. DM 765.— Mehreinnahmen, wenn es zur Milchgewinnung und Kälberaufzucht verwendet wird.</p>	<p>Meist sehr hoher Kraftstoff- und Ölverbrauch.</p>	<p>Mehreinnahme dank sparsamem Kraftstoffverbrauch. Der Grund für die Sparsamkeit: Direkteinspritzung, kegelförmiger Verbrennungsraum, hohes Luft-ladegewicht.</p>
 <p>Leistung</p>	<p>Schwere Arbeiten im Schnecken-tempo, geringe Flächenleistung, kein Tiefpflügen möglich.</p>	<p>Geringe Leistung, da meist Hydraulik fehlt; ungünstige Gangabstufung, keine universale Einsatzmöglichkeit.</p>	<p>Mehrertrag z.B. durch häufigeres Hacken und Häufeln. Größere Flächenleistung. Der 12 PS LANZ-Diesel kennt kein Ermüden!</p>



Gesamt-Kosten

Abschreibung, Verzinsung, Geschirr,
Beschlag, Tierarzt, Fütter, Wartung
für zwei Pferde: DM 1972.-

Abschreibung, Verzinsung
Reparatur, Wartung,
Betriebsmittel für den
Lanz-Diesel 12 PS DM 1431.-
Gewinn: DM 541.-



Besser pflügen

Einspuriger Winkel-Drehpflug LANZ-
Rau-Kombi mit Grenzflug-Einrichtung,
Aushebung durch hydraulischen Kraft-
heber mit Dreipunktaufhängung



Besser mähen

Mähwerk mit Normal- oder Mittel-
schnitt 4 1/2' und 5'. Aushebung durch
die hydraulische Hebevorrichtung
zwischen den Achsen.

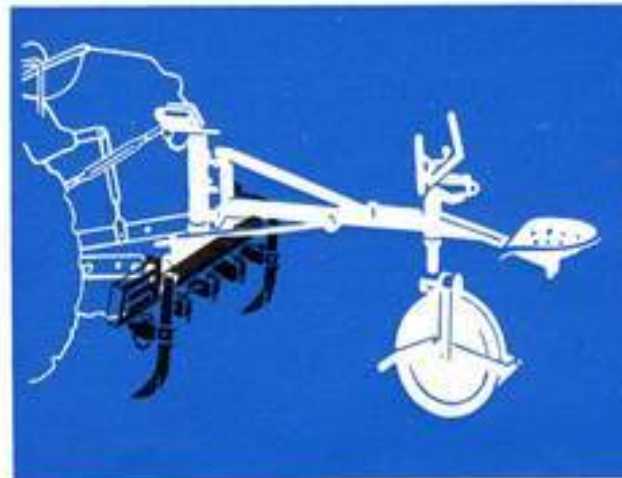


Besser hacken

Grundgeräte LANZ Rau-Kombi mit
Sitzträger, Hang- und Feinsteuerung,
Universalschiene zum Anbringen vor-
handener oder zu beziehender Ar-
beitsgeräte.

Spurlockerer.

Aushebung durch hydraulischen Kraft-
heber mit Dreipunktaufhängung.



Besser pflanzen

Kartoffel-Legemaschine LANZ Rau-
Kombi zweireihig mit Taktgeber und
Stecksitz, Bedienung durch 1 oder 2
Personen, der hintere Sitz wird nach
vorn gesteckt.



Besser häufeln, hacken, säen

Häufelgerät LANZ Rau-Kombi. Eben-
so werden Pflanzlochsterne, Kartof-
felhacken, Säegeräte, Reihenhackma-
schine und Pflanzgeräte für Tabak
und Gemüse angesteckt. Häufeln
und Striegeln ist in einem Arbeits-
gang möglich, ein Steuern der Ge-
räte ist nicht notwendig.



Auch als Zweitschlepper

in mittleren und größeren Betrieben findet der 12 PS LANZ-Diesel dank seiner Vielseitigkeit überall Freunde. Als „Mädchen für alles“ hilft er, Arbeitsspitzen zu brechen und die Arbeit zu erleichtern.



Bei der Arbeit mit dem LANZ Kombi-Binder LKB 55

Drillen, Pflanzen und Pflegen:

Vorhandene Gespann-Drillmaschinen auf-satteln. Bei Neuanschaffung: Drillma-schine für Schlepperzug. Zum Pflegen: Hackmaschine.

Düngerstreuen:

Vorhandene Gespann-Düngerstreuer auf-satteln. Bei Neuanschaffung: Schlepper-Düngerstreuer.

Grünland:

Mähwerk, Geräte zur Heuwerbung. NR 800, Kombi-Lader SL 160 usw.

Getreideernte:

LANZ-Kombi-Binder

Transporte:

Luftbereiften Anhänger benutzen, da-mit die Höchstgeschwindigkeit des 12 PS LANZ-Diesel voll ausgenutzt wird.

Grubbern:

Mit Dreipunktaufhängung und Grund-gerät „LANZ-RAU-Kombi“-Grubber 7-zinkig. Vorhandene Grubber werden am Grundgerät befestigt.

Eggen:

Eggenträger „LANZ-RAU-Kombi“ mit zweifeldrigen Ackereggen oder drei-feldrigen Saateggen. Für Netz- und Wiesenegge besondere Eggenrahmen; ebenso können vorhandene Eggen in den Eggenträger eingesetzt werden.

Beim 12 PS LANZ-Diesel ohne Drei-punktaufhängung werden vorhandene Grubber und Eggen an die Anhänge-schiene angehängt.



leichten und schweren Arbeiten,



im Frühjahr, Sommer,



Herbst und Winter, bietet der



LANZ-Diesel 12 PS

doppelte Sicherheit, weil er

↪ mit einem vollen Jahr Garantie geschützt ist

↪ mit dem Namen LANZ einen schlagkräftigen Kundendienst und zuverlässige Ersatzteilversorgung verbürgt.

TECHNISCHE DATEN:



BAUART

Rahmen-Konstruktion		Bodenfreiheit	331 mm
Länge	2440 mm	Radstand	1600 mm
Breite	1500 mm	Wendekreis-Halbmesser	2300 mm
Höhe (ohne Dach)	1400 mm	Eigengewicht	770 kg

Motor: Luftgekühlter Einzylinder-Zweitakt-LANZ-Diesel-Motor 12 PS mit lastabhängigem Drehzahlregler. Der Motor ist in Gummi gelagert.

Kraftstoff: Handelsübliche Dieselmotorkraftstoffe · **Kraftstoffverbrauch:** Durchschnittlich ca. 0,8 bis 1,2 Ltr./Std. · **Schmierung:** Frischöl-Druckschmierung · **Luftkühlung** · **Getriebe:** 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgänge.

	bei Bereifung hinten 8-24		
1. Gang	1,5 km/h	5. Gang	12,0 km/h
2. Gang	2,5 km/h	6. Gang	20,0 km/h
3. Gang	4,2 km/h	1. Rückwärtsgang	1,1 km/h
4. Gang	7,3 km/h	2. Rückwärtsgang	5,1 km/h

1. Gang als Kriechgang von 0,6-1,5 km/h je nach Einstellung der Motordrehzahl.

GRUNDAUSRÜSTUNGEN

Spurweite vorn und hinten verstellbar (1250 mm u. 1500 mm) · Kotflügel hinten mit Beifahrersitz links · Drückevorrichtung an der Vorderachse · Gefederte Wagenanhängevorrichtung · Anhängeschiene für Geräte · Beleuchtungsanlage · Lichtmaschine 12 V 90 Watt · Batterie 12 V 56 Ah · Bremslichtanlage und Steckdose für Anhängerbeleuchtung · Signalthorn · Einzelradbremse.

MINDEST-LIEFERUMFANG

Elektr. Starteranlage mit elektr. Glühvorrichtung 12 V · Differentialsperre · 1 Zapfwelle hinten nach Norm, 545 U/min., Mähwerktriebswelle vorn 1085 U/min. · Verstellbarer Wannensitz mit Gummifederung · Bremsfeststellhebel · Hand- und Fußhebel für Drehzeileinstellung · Ölbadluftfilter · 1 Satz Werkzeuge · Bereifung: vorn 4,00-15 AS Front, hinten 8-24 AS.

MINDEST-GERÄTEAUSSTATTUNG

Einschar-Winkeldrehpflug „LANZ-ROLAND“ Type DRE 16 SO einschl. Messersech, auszuheben durch hydraulische Hebevorrichtung · Grundgerät „LANZ-RAU-Kombi“, bestehend aus: Grundrahmen, Sitzträger, mit kugelgelagertem U-Tiefganggrad, Hang- und Feinsteuerung, Stecksitz, Spurlöckerer und Universalschiene mit 5 Werkzeugklauen zum Anbringen vorhandener oder neu zu beziehender Geräte.

SONDERAUSRÜSTUNGEN

Mähwerk mit Antrieb, Normal- oder Mittelschnitt $4\frac{1}{2}$ u. 5', für Aushebung durch hydr. Hebevorrichtung zwischen den Achsen · Hydr. Hebevorrichtung hinten mit Dreipunktaufhängung und Versteifung · Verlängerte Anhängeschiene, normal oder für Dreipunktaufhängung · Allwetterverdeck mit Seitenverkleidung, zusammenklappbar, leicht abnehmbar und abgefedert, elektr. Scheibenwischer, Blinklicht u. Rückspiegel · Riemenscheibe hinten · Kotflügel vorn · Reifenfüllanlage mit 5 m Schlauch · Sitzpolster · Bereifung: hinten 6-24 bzw. 7-24 · Gitterräder für die Bereifung 7-24 und 8-24.

HEINRICH **LANZ** MANNHEIM
AKTIENGESELLSCHAFT