

50 Jahre Erfahrung

im Motorenbau für landwirtschaftliche Zwecke bürgen für
ausgereifte Konstruktion und Qualität der

HATZ - SCHLEPPER

T 16

Der Universalschlepper für landwirtschaftliche Mittel- und Großbetriebe, für alle landwirtschaftlichen Arbeiten, einschließlich Hackfrucht- und **schwere** Pflugarbeit.

Durch den robusten und einfachen Einzylinder-Zweitakt-Motor mit seiner großen Leistungsreserve besitzt dieser Schlepper ein Arbeitsvermögen, das jeden Landwirt freudig überrascht.

Zahlreiche Dank- und Anerkennungsschreiben bestätigen seine zweckmäßige Konstruktion und Leistungsfähigkeit.

Bauart:

Motor und Getriebe direkt zusammengeflanscht. Moderne und ansprechende Form; robuste Ausführung; einfache Bedienung; leichte Zugänglichkeit; geeignet für alle Anhänger- und Anbaugeräte.

Motor:

Wassergekühlter Einzylinder - Zweitakt - Dieselmotor, 16 PS bei 1500 U/min; Hubvolumen 1470 ccm. Motor mit Spezialluftfilter, Kühlwasserumwälzpumpe, Ventilator, Kühler, Thermostat und Fernthermometer.

Robust im Aufbau; einfach in der Bedienung; stark und zuverlässig in der Arbeit.

Getriebe:

Präzisions-Schaltgetriebe mit 5 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang; Portal-Hinterachse; mechanischer Fußbremse, zugleich als Lenkbremse auf die Hinterräder wirkend; Differential Sperre; gangunabhängige und gangabhängige Zapfwelle, genormte Drehzahl 540 U/min.

Eine glückliche Kombination von Motor und Getriebe, die selbst bei reduzierter Motordrehzahl erstaunliche Zugkraft entwickelt.

Bereifung: Vorne 5,00 - 16, hinten 7 - 30
(auf Wunsch andere Größen lieferbar)

Vorderachse:

Kräftige Pendelachse, auf Wunsch in gefederter Ausführung.

Elektrische Anlage:

Komplette Beleuchtungsanlage 12V, mit Scheinwerfern, Schluß- und Kennzeichenleuchten, Steckdose für Anhängerbeleuchtung, Signalhorn, sowie komplette elektrische Anlasseranlage mit Batterie 12 V, 84 Ah.

Kotflügel:

2 Hinterradkotflügel mit unfallsicheren Beifahrersitzen

Anhängervorrichtung:

Hinten (auf Wunsch drehbar), Zugmaul vorne.

Ackerschiene: Stabile, breite Ausführung

Werkzeuge:

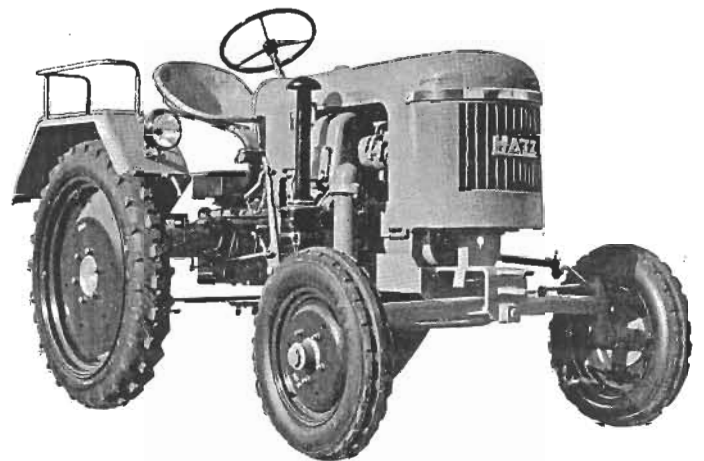
1 Satz Werkzeuge mit Reserveteilen
mit einem Werkzeugkasten, Handkurbel.

Zusätzliche Ausrüstung

Mähwerk:

Kompl. einschließlich Antrieb, mit Messerbalken 5', 2 Messer, Schwadenbrett.

Spielend leichter Anbau und Abbau des Mähwerkes ohne Werkzeuge innerhalb weniger Minuten möglich. Dadurch keine Beeinträchtigung der Bodenfreiheit durch das Mähwerk.



Riemenscheibe:

Hinten, mit Kegelradantrieb. Drehzahl 1300 U/min, 210 mm \varnothing

Hydraulischer Kraftheber:

Fabrikat Bosch, ein Spitzenerzeugnis

Allwetterverdeck:

Leicht abnehmbar, mit Windschutzscheibe, Scheibenwischer, Richtungsanzeiger.

Kotflügel für Vorderräder.

Geschwindigkeiten

1. Gang	von 1,3 bis 2,5 km/h
2. Gang	von 2,2 bis 4,3 km/h
3. Gang	von 4,1 bis 8,1 km/h
4. Gang	von 6,1 bis 12,2 km/h
5. Gang	von 10,0 bis 19,9 km/h
Rückwärtsgang	von 1,9 bis 3,8 km/h

Maße und Gewichte

Länge	2820 mm
Breite	1570 mm
Höhe über Kühlerhaube	1330 mm
Höhe über Lenkrad	1630 mm
Spurweite	1250/1500 mm
Radstand	1820 mm
Bodenfreiheit	420 mm
Kleinster Wenderadius	2800 mm
Eigengewicht	1275 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	1575 kg

Anderungen vorbehalten !

MOTORENFABRIK HATZ RUHSTORF/ROTT (BEI PASSAU)