

Planierraupe DEUTZ-DR 1250

Die robuste, vielseitige Planierraupe für Bauwirtschaft und Industrie: Luftgekühlter 6-Zylinder Deutz-Dieselmotor mit 120 DIN-PS, lastschaltbares Wendegetriebe, ausgezeichneter Arbeitskomfort, vielseitige Anbaumöglichkeiten.



Technische Daten

Motor:

Luftgekühlter DEUTZ-Sechszylinder-Viertakt-Dieselmotor, Bauart F 6 L 514 F, Bohrung 115 mm, Hub 140 mm, Hubvolumen 8725 cm³, Drehzahl 2000 Upm, Leistung 120 DIN/PS.

Filter:

Trockenfilter; Kraftstofffilter; Hauptstrom-Schmierölfilter.

Kupplung:

Vollhydraulisches, lastschaltbares Wendegetriebe mit ölgekühlten Sinterlamellen und Kupplungsbremse.

Schaltgetriebe:

Für 5 Vorwärts- und 5 Rückwärtsgänge.

Lenkung:

Durch Handhebel mittels zweier Lenkkupplungen.

Bremsen:

2 fußbetätigte Bandbremsen zur Unterstützung der Lenkung, von Hand feststellbar.

Drehzahleinstellung:

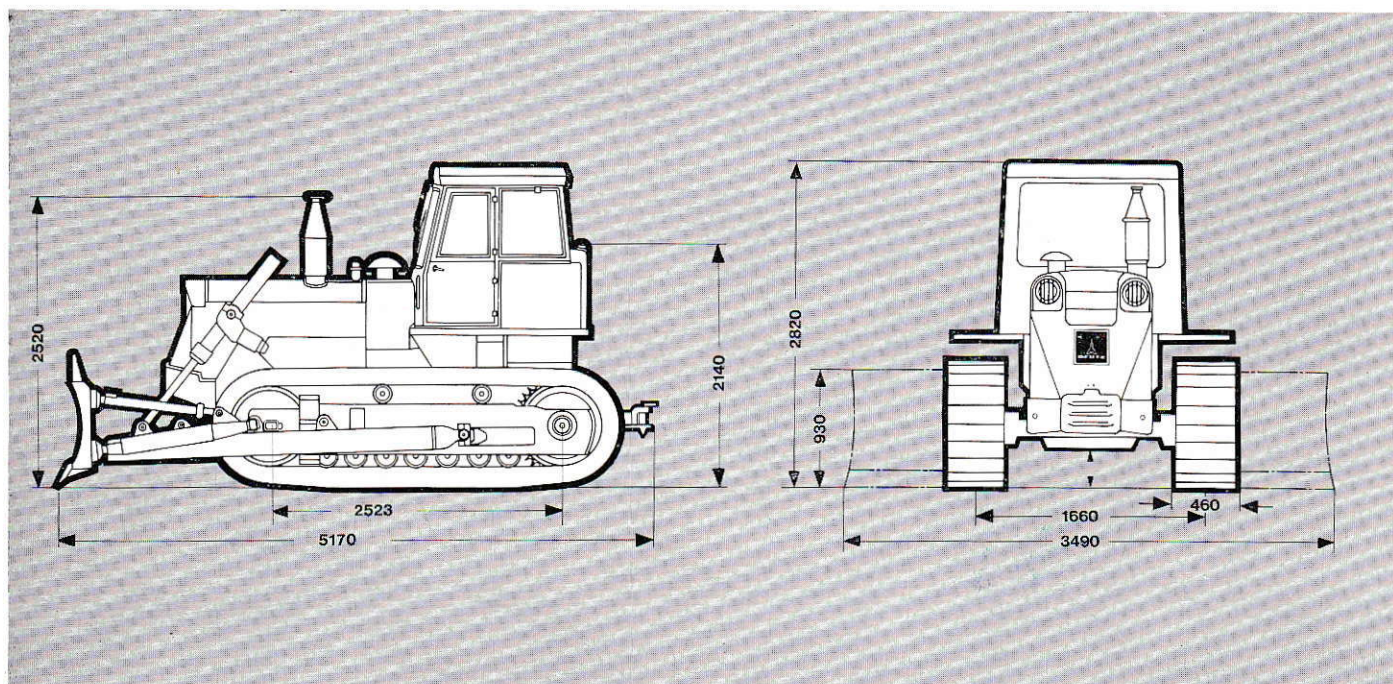
Von Hand (feststellbar) und mit Fußbetätigung.

Elektrische Ausrüstung:

- 1 Lichtmaschine 200 Watt, 24 Volt
- 1 elektrischer Anlasser 6 PS, 24 Volt
- 1 Glühlanßschalter
- 2 Batterien 12 Volt zu je 105 Ah
- 2 Scheinwerfer vorn, mit Fern-, Abblend- und Standlicht
- 1 Scheinwerfer hinten
- 1 Steckdose für Handlampe
- 1 Signalhorn
- 1 Fernthermometer mit akustischer Warnvorrichtung als Motor-kontrolle
- 1 Betriebsstundenzähler

Sitz:

Abgefederter Einzelsitz (Komfort-Sitz) einstellbar in Längs-, Seiten- und Höhenrichtung sowie auf Fahrergewicht.



Geschwindigkeiten

1. Gang vorwärts	2,5 km/h	12700 kp
2. Gang vorwärts	3,8 km/h	7950 kp
3. Gang vorwärts	5,5 km/h	5330 kp
4. Gang vorwärts	7,3 km/h	3660 kp
5. Gang vorwärts	9,7 km/h	2490 kp

Zughakenkräfte

Zur Serienausrüstung gehören:

Fahrerhaus, Heizung, Zugvorrichtung mit einfachem Kupplungsmaul vorn, untere Anhängervorrichtung hinten, 1 Satz Werkzeuge.

Sonderzubehör:

Kettenschutz, Mortorseitenbleche, Seilwinde, Aufreißer.

Geschwindigkeiten

1. Gang rückwärts	3,1 km/h	9900 kp
2. Gang rückwärts	4,7 km/h	6460 kp
3. Gang rückwärts	6,7 km/h	4240 kp
4. Gang rückwärts	8,9 km/h	2880 kp
5. Gang rückwärts	11,8 km/h	1900 kp

Zughakenkräfte

Maße und Gewichte

Kettenbreite	mm	460	560
Länge mit Gerät	mm	5170	5170
Breite mit Gerät	mm	3490	3490
Schürftiefe unter Planum	mm	500	500
Schwenkbarkeit		25°	25°
Seitliche Überhöhung	mm	0-400	0-400
Bodenfreiheit	mm	340	340
Gewicht	kg	12720	12890
Bodendruck	kg/cm ²	0,55	0,45

Laufwerk:

Verbindungsfreier, geschweißter Laufradkasten, je Seite 7 Laufäder, 2 Stützräder, 44 Kettenglieder, Laufwerk mit Lifetime-Schmierung.

Abbildungen, Maße, Gewichte und technische Daten unverbindlich.