

Technische Daten

1. Maße und Gewichte

| | | |
|----|--------------------------------------------------------|----------------------|
| a) | Länge mit Dreipunktanlage | 4772 mm |
| b) | Höhe mit Sicherheitskabine | 2592 mm |
| c) | Breite bei Spur 1500/1640 | 1880/2005 mm |
| d) | Radstand | 3128 mm |
| e) | Bodenfreiheit | 480 mm |
| f) | Spurweite vorn normal | 1500 mm |
| | vorn verstellbar von | 1360 bis 2000 mm |
| g) | Spurweite hinten normal | 1500 mm |
| | verstellbar durch Radumschlag auf | 1640 mm |
| | mit Verstellfelgen | von 1360 auf 2004 mm |
| h) | Eigengewicht (bei 13,6 - 38) | 3175 kg |
| j) | Höchstzul. Gesamtgewicht (30 km/h / 25 km/h) | 5060/5560 kg |
| k) | Höchstzul. Achslast vorn | 1740 kg |
| l) | Höchstzul. Achslast hinten | 3320 kg |
| m) | Zul. Stützlast auf die Anhängerkupplung | 560 kg |
| n) | Tragfähigkeit der Ladepritsche | 1500 kg |



Die Fahrgestell Nr. ist am Achsträger rechts vorn hinter dem Führungsbügel eingeschlagen.

Abb. 1

2. Motor

Luftgekühlter Vierzylinder-Viertakt-Dieselmotor mit Direkteinspritzung.

| | |
|------------------------------------------------|---------------|
| Motortyp | F 4 L 912 H |
| Bohrung/Hub | 100/120 |
| Nenn Drehzahl | U/min 2300 |
| Leerlaufdrehzahl | U/min 700 |
| Hubraum | ccm 3744 |
| Verdichtungsverhältnis | 1 : 17 |
| Zündfolge (Zylinder 1 am Schwungrad) | 1 - 3 - 4 - 2 |