

Lanz – Datenblatt

für die Typen D 1266 und D 1666

| Type: | D 1266 | D 1666 |
|--|---------------------|-------------------------|
| Motor: | | |
| Leistung: | 12 PS | 16 PS |
| Bohrung: | 95 mm | 85 mm |
| Hub: | 120 mm | 110 mm |
| Hubraum | 850 cm ³ | 1.250 cm ³ |
| Drehzahl: Leerlauf | 600-700U/min. | 700-800 U/min. |
| Vollast | 2.000 U/min. | 2.000 U/min. |
| Einspritzpumpe: | | |
| Einspritzdruck | 125 Atü | 120 Atü |
| Förderbeginn v. OT | 26 - 28 Grad | 26 – 27 Grad |
| Kraftstoffverbrauch: | | |
| bei Dauerleistung | 200 g/PS/h | 200 g/PS/h |
| Zylinderkopf: Spaltmaß | 0,7 – 0,97 mm | 0,9 – 1,2 mm |
| <small>Cu-Dichtung 1,7 oder 2,2 mm verwenden</small> | | |
| Batterie: Spannung/Leistung | 12V/56Ah | 12V/56Ah |
| Lichtmaschine: Leistung | 12V/75Watt | 12V/75Watt |
| Getriebe: | | |
| 1. Gang | 1,4 km/h | 1,4 km/h |
| 2. Gang | 2,4 km/h | 2,4 km/h |
| 3. Gang | 4,1 km/h | 4,1 km/h |
| 4. Gang | 6,7 km/h | 6,7 km/h |
| 5. Gang | 10,8 km/h | 10,8 km/h |
| 6. Gang | 17,8 km/h | 17,8 km/h |
| 1. Rückwertsgang | 3,4 km/h | 3,4 km/h |
| 1. Gang als Kriechgang | 0,4-1,4 km/h | 0,4-1,4 km/h |
| Zapfwelle: | 590 U/min. | 590 U/min. |
| Abmessungen: | | |
| Länge | 2.510 mm | 2.510 mm |
| Breite | 1.570 mm | 1.570 mm |
| Höhe ohne Dach | 1.475 mm | 1.475 mm |
| Bodenfreiheit | 440 mm | 440 mm |
| Radabstand | 1.650 mm | 1.650 mm |
| Wendekreis-Halbmesser | 2.800 mm | 2.800 mm |
| Eigengewicht | 1.030 kg | 1.050 kg |
| Spurweite | 1250 –1500 mm | 1250 –1500 mm |
| Bereifung vorn | 4,00-15 AS Front | 4,00-15 AS Front |
| hinten | 7-24 AS | 7-24 AS oder 8-24 AS |

Eine Haftung für die Richtigkeit der Daten wird ausgeschlossen

Pendelstarter, Instandsetzung und Ersatzteile

Lanz Betriebsanleitungen und Ersatzteillisten Telefon
02626-8833