

Lanz – Datenblatt

für die Typen D 3506 und D 7506

Type:	D 3506	D 7506
Motor:		
Leistung:	PS 20	PS 25
Bohrung:	170 mm	170 mm
Hub:	210 mm	210 mm
Hubraum	4.700 cm ³	4.700 cm ³
Drehzahl: Leerlauf	300 U/min.	350 U/min.
Vollast	760 U/min.	850 U/min.
Einspritzpumpe:		
Einspritzdruck	80 Atü	80 Atü
Größe Voreinspritzung, v. OT	135 Grad	135 Grad
Pumpenkolbenhub:		
Leerlauf, min.	0,8 mm	0,8 mm
Vollast, max.	5,0 mm	5,0 mm
Düsenbohrung:	0,7 mm	0,7 mm
Kraftstoffverbrauch:		
bei Dauerleistung	240 g/PS/h	240 g/PS/h
Seitenspiel:		
Kurbelwelle	1,2 – 2,4 mm	1,2 – 2,4 mm
Pleuellager	0,85 – 1,14 mm	0,85 – 1,14 mm
Batterie: Spannung/Leistung		
ohne Anlasser	12V/75Ah	12V/75Ah
mit Anlasser	12V/94Ah	12V/94Ah
Lichtmaschine: Leistung	12V/130Watt	12V/130Watt
Getriebe:		
1. Gang	3,6 km/h	3,0 km/h
2. Gang	4,9 km/h	4,1 km/h
3. Gang	6,7 km/h	5,6 km/h
4. Gang	9,7 km/h	7,9 km/h
5. Gang	13,5 km/h	10,9 km/h
6. Gang	18,5km/h	15,1 km/h
1. Rückwertsgang	4,8 km/h	4,1 km/h
2. Rückwertsgang	13,3 km/h	10,9 km/h
Abmessungen:		
Länge	2.640 mm	2.980 mm
Breite	1,775 mm	1.600 mm
Höhe ohne Dach	1.950mm	2.025 mm
Bodenfreiheit	250 mm	285 mm
Radabstand	1.680 mm	1.680 mm
Wendekreis-Halbmesser	3.600 mm	3.600 mm
Eigengewicht	1.900 kg	2.260 kg
Spurweite: hinten	1.225 mm	1.176 mm
vorn	1.195 mm	1.298 mm
Bereifung vorn	5,50– 16 AS Front	6,00-20 AS Front
hinten	9,00 - 24 AS	11,25 – 24 AS

Eine Haftung für die Richtigkeit der Daten wird ausgeschlossen

Pendelstarter, Instandsetzung und Ersatzteile
Lanz Betriebsanleitungen und Ersatzteillisten
Telefon 02626-8833