

BELARUS

321.3



WICHTIGSTE DATEN

MOTOR

Modell LDW 1603/B3 (LOMBARDINI), Stufe IIIa
Leistung kW (PS) 24 (33)

GETRIEBE:

Mechanisches Stufengetriebe mit Dauereingriffsrädern
Gangzahl vorwärts / rückwärts 16/8

ZUSATZAUSSTATTUNG:

Frontkraftheber/Frontzapfwelle mit Zapfwellenende/Frontbelastungsgewichte
Kupplungsschläuche/Halter mit Abreißkupplungen/Anhängervorrichtung
AV-1M



BELARUS 321.3

TECHNISCHE DATEN

MOTOR

Typ	Reihen-Dieselmotor
Modell	LOMBARDINI LDW1603/B3
Leistung, kW (PS)	24 (33)
Nennrehzahl der Kurbelwelle, U/min	3000
Zylinderzahl, St.	3
Bohrung/Hub, mm	88/90,4
Hubraum, l	1,649
Maximales Drehmoment, N•m	92,0
Spezifischer Kraftstoffverbrauch bei Nennleistung, g/kWSt	329
Drehmomentsanstieg %	12
Kraftstofftankinhalt, l	32

GETRIEBE

Fahrkupplung	Einscheiben-Frictionskupplung, ausrückbare Schaltkupplung
Schaltgetriebe	Mechanisches Stufengetriebe mit Dauereingriffsrädern
Gangschaltung	mit Leichtschaltkupplungen
Gangzahl:	vorwärts/rückwärts 16/8
Geschwindigkeit, km/St	vorwärts/rückwärts 1,0-25,2 / 1,8-13,3
Hinterachse	mit dem Achsantrieb, Differential, einstufigen Endgetriebe
Heckzapfwelle	
Zweigängige Getriebezapfwelle, U/min	540 und 1000
Zweigängige Wegzapfwelle, U/je Streckenmeter	3,4 und 6,3

HYDRAULIK

	Mit getrennt liegenden Baueinheiten
Hubkraft	
an der Aufhängungsachse, kg	1100
Maximaldruck, MPa	20
Pumpenleistung, l/min	17
Entnehmbare Ölmenge, l	10

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Der Traktor ist zur Durchführung von verschiedenen Arbeiten in der Landwirtschaft bestimmt und kann mit den Anbau-, Aufsattel- und Anhängemaschinen in der Industrie und beim Transport eingesetzt werden.

Besonderheiten:

Kompakte Abmessungen ermöglichen den Traktor in den Treibhäusern und kleinen Räumen zu benutzen.

Dieselmotor erfüllt die Umweltauflagen der Abgasstufe STUFE IIIa.

ABMESSUNGEN

Gewicht, kg 1500

