



BIELORRÚSSIA-1221.7



O trator foi projetado para realizar diversos trabalhos agrícolas com máquinas e implementos montados, semi-montados e rebocados, para realizar operações de carga e descarga e operações de transporte, bem como para conduzir máquinas agrícolas estacionárias.

Padrão ambiental Estágio V.

Onde comprar

Modelo	Lagarta C3.6
Potência do motor, kW (hp)	100 (136)

Lar Produção tratores Modelo básico BELARUS-1300

Características técnicas

Motor

Tipo	Motor diesel em linha turboalimentado com injeção direta
Modelo	Lagarta C3.6
Potência do motor, kW (hp)	100 (136)
Velocidade nominal, rpm	2200
Número de cilindros, unid.	4
Deslocamento, eu	3,6
Torque máximo, Nm	530
Fator de backup de torque, %	22,1
Capacidade do tanque de combustível, l	135

Transmissão

Embreagem	seco, disco único
Caixa de velocidade	sincronizado
Number of gears: forward/reverse	24/12
Speed of movement: forward/backward	1,7-36,7/3,1-17,2
Rear PTO:	

<i>continuous I, rpm</i>	540
<i>continuous II, rpm</i>	1000

Hydraulic lift linkage

With hydraulic lift, automatic control of tillage depth, with draft, position, mixed modes of control

Loading capacity of rear linkage in suspension point, kg	4300
Maximum pressure, MPa	20
Pump performance, l/min	56
Hydraulic system capacity, l	28

Dimensions and weight

Overall length, mm	4660
Width (between the ends of rear wheel axle shafts), mm	2300
Height to top of cabin, mm	2880
Track, mm:	
<i>front wheels</i>	1535-2120
<i>rear wheels</i>	1540-2440
Agrotechnical clearance, mm	620
Least turning radius, m	5,3
Operating weight, kg	6055
Tires:	
<i>front wheels</i>	420/70R24
<i>rear wheels</i>	18,4R38
Chassis type	4x4