

Belarus 211



MOTOR

tipo de motor
Número de cilindros
Potencia nominal, kW
Potencia nominal, h.p.
Volumen del motor, dm³
Velocidad nominal, rpm
Par máximo, N*m
las emisiones de escape
Clase

Laidong KM385BT
3 cilindros, diésel
18.4
24
1.532
2350
88.5
0 euros
0.6

TRANSMISIÓN

Transmisión

mecánico, escalonado

Número de marchas: adelante / atrás (opción)

8/4

Velocidad de movimiento, km/h (adelante/atrás)

3.1-25.2 / 5.5-13.3

Embrague

monodisco, fricción, tipo permanentemente cerrado

Conducir (opción)

4x2 / 4x4

Diferencial

bloqueable, trasero

Tipo de archivo adjunto

trasero / articulado /tres puntos

Direccion

hidrostática con bomba dosificadora y cilindro hidráulico en el trapecio de dirección

FRENOS

Tipo de freno

disco, en aceite, mecánico (control separado)

Freno de mano

accionamiento mecánico autónomo de los principales frenos de servicio

EJE DE LA TDF (TDF)

Tipo de eje de toma de fuerza

dependiente

Rotaciones del eje de toma de fuerza, rpm

540

SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo de sistema hidráulico

separado-agregado

Capacidad de la bomba hidráulica, dm ³ /min	17
Capacidad de carga del sistema hidráulico, kg	870
Capacidad del depósito de aceite del sistema hidráulico y dirección, l	nueve

DIMENSIONES Y PESO

Largo / ancho / alto, mm	3050 /1300 /2280
Base del tractor, mm	1660
Pista sobre ruedas delanteras, mm	1000, 1200, 1350
Pista sobre ruedas traseras, mm	1000, 1160
Distancia al suelo, mm	450
Holgura agrotécnica (debajo de las mangas de las ruedas traseras), mm	435
El radio de giro más pequeño, m.	3.6 (2.7)
Peso operativo, kg	1500

NEUMÁTICOS (OPCIONAL)

Neumáticos para tracción 4x4: delanteros / traseros	210/80R16 / 11.2-20 o 7.5L-16 / 12.4L-16
Neumáticos para tracción 4x2: delanteros / traseros	6.50-16 / 12.4L-16 o 11.2-20