

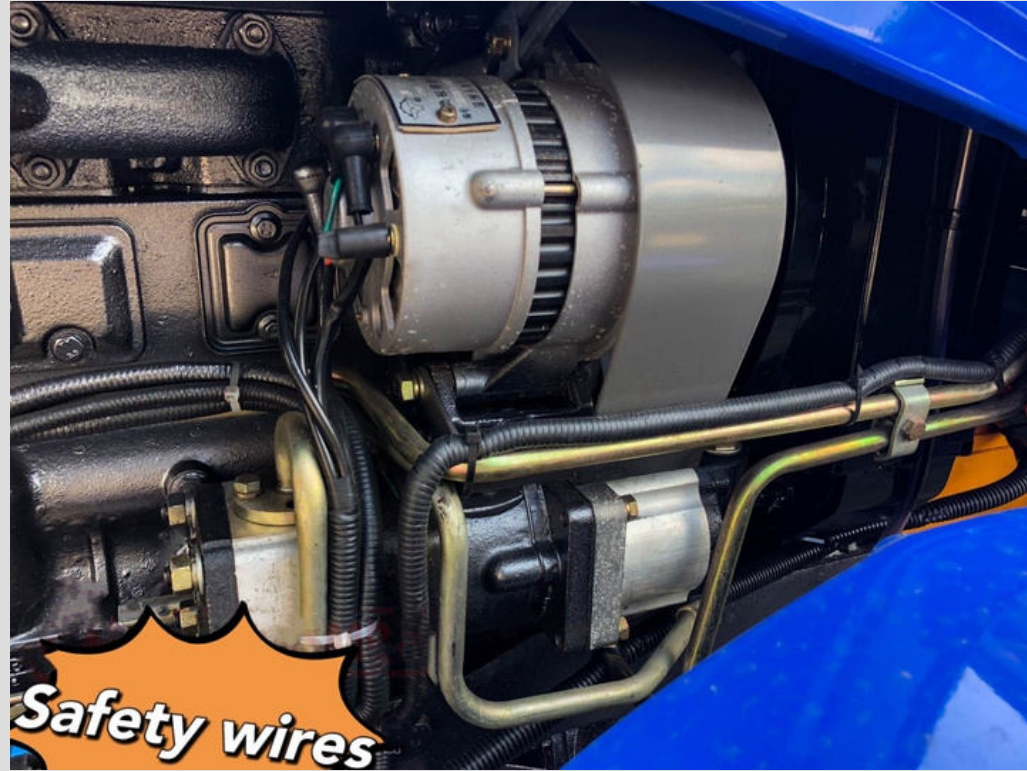
X-24hp, 25hp Mini Tractor de Transmisión por Engranajes



Silvia: 0086 15933376293

www.pandattractor.com

Detalles de producto



Características y ventajas

1. La tecnología de producción de tractores con transmisión de engranajes completos tiene más de 30 años y se vende en caliente en Europa del Este durante más de 20 años. Calidad estable del producto y precio asequible.
2. A este modelo se le puede conectar una amplia gama de implementos y equipos remolcados. el tractor puede cultivar la tierra, sembrar y cosechar, transportar mercancías, quitar la nieve y hacer muchos otros trabajos arduos de manera cualitativa. Comprar un tractor con este nivel de potencia solo traerá beneficios, ahorrando tiempo y aliviando al agricultor de la mayor parte de los problemas.
3. El bloqueo del diferencial aumenta la estabilidad direccional del tractor y reduce el deslizamiento. Esta opción es útil para conducir en terrenos pantanosos y cubiertos de nieve.
4. Un tractor compacto y económico es perfecto para pequeñas explotaciones con terrenos de unas 3-12 hectáreas. Fuerte poder de escalada y gran tracción.

Especificaciones del tractor

Modelo	244/254	
Tipo	4x4WD	
Fuerza de tracción nominal (kN)	6.2	
Dimensión total (kN)	2850x1200x1980	
Peso de la estructura (kg)	1200	
Funcionamiento mínimo (kg)	1320	
Distancia entre ejes (mm)	1690	
Banda de rodadura (mm)	990/1020	
Distancia al suelo (mm)	245	
Radio de giro mínimo (m)	4.5	
Velocidad (km/h)	Forward	1.92/2.94/4.61/6.38/8.88/13.59/21.33/29.41
	Reverse	1.92/2.94/4.61/6.38/8.88/13.59/21.33/29.41
Suspensión hidráulica	I Category,Rear Mounted,Three Point Suspension	
Tipo de eje de toma de fuerza	Dependent,Clockwise,6 Spline,Φ35mm.540rpm	
Modelo de neumático	6.00-14/9.5-20	
Palanca de cambios	(3+1)x2 optional (8+2)	
Embrague	Seco, soltero	
Tipo de dirección	Hidráulico	
Freno	Toe type	
Freno de estacionamiento	Latch pedal	
Forma de transmisión	Transmisión por engranajes	
Conector rápido hidráulico trasero	1set	
Modelo de motor	KM385	
Tipo de motor	3 cilindros, vertical, refrigerado por agua, diésel de 4 tiempos	
Potencia nominal de 12 horas (kW)	17.6/18.4	
Velocidad nominal (rpm)	2350	
Consumo de combustible(g/kW*h)	≤ 250	
Desplazamiento	1.65	

aceptar personalizado

www.pandatractor.com

Más foto-12 meses de garantía





Inspección antes del envío

Prueba hermética de la caja de cambios





Prueba de funcionamiento
Video



Video
Pruebas de productos semielaborados



comparar con otro tractor de 24 hp,

Foto	Tiop	Tipo de motor	Cambio de marcha	Tipo de dirección	Configuracion basica	Ventaja
	Transmision por engranaje	Motor diésel de inyección directa de 3 cilindros	(3+1)x2, 8+2	hidráulico/mecánico	<p>4x4, Rueda:950-20/600-14, PTO:540 RPM, Enganche de 3 puntos, Embrague de disco seco, Base de rueda:1560mm, Pista de la rueda delantera:990mm, Pista de la rueda trasera:ajustable</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diseño de transmisión de engranaje completo, gran fuerza de tracción, fuerte fuerza de escalada, baja tasa de fallas, larga vida útil 2. Más adecuado para terrenos húmedos, arrozales, sin derrapar 3. Dirección hidráulica, girando fácilmente en el campo, mejora la eficiencia de trabajo. 4. Motor de 3 cilindros, ahorro de combustible cuando se trabaja, bajo nivel de ruido.
	Transmision por correa	Motor diésel de inyección directa de 1 cilindro	6F+1R o (4+1)x2	mecánico/mecánico	<p>4x4 Rueda:950-20/600-14, PTO:540 RPM, Enganche de 3 puntos, Embrague de disco seco, Base de rueda:1585mm, Pista de la rueda Delantera:1100-1260mm, Pista de la rueda trasera:ajustable</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Transmisión por correa, el precio será un poco más barato. Pero el cinturón deberá cambiarse regularmente. 2. Pero agregue un radiador más y una buena disipación de calor. 3. Más conveniente para la tierra cultivada, patín fácil terrian mojado.

Le recomendamos mini tractor de transmisión por engranajes completo de 24 hp.
Para cualquier otra consulta, no dude en ponerse en contacto con:
silvia@pandattractor.com