



Série 5 Utilitários

T115

Ao mesmo tempo que combinam maior potência e capacidades de elevação maximizadas, os tratores TYM da Série 5 também equilibram a elevada capacidade de manobra e aumentam a cobertura do solo em cada passagem. Velocidades de deslocamento mais rápidas tornam estes tratores ideais para aplicações medium-to-heavy duty que exigem mais produtividade.







- 1. Espelhos laterais duplos
- 2. Transmissão Powershift
- 3. Painel de Instrumentos Digital
- 4. Interruptor para Desligar a Bateria
- 5. Iluminação Interior LED
- 6. Luzes de Trabalho LED

Características



Motor Deutz Stage V TCD 3.6 de 111 CV

O motor Deutz TCD 3.6 Diesel de 4 cilindros, refrigerado a água, oferece alta potência e binário para melhor desempenho, mesmo nas condições de trabalho mais adversas.



Iluminação Full LED

Sinais de mudança de direção e luzes de trabalho LED para maior visibilidade mesmo nos ambientes mais escuros.



Cabine Premium

Posição de operação ergonomicamente pensada para uma experiência de trabalho confortável e agradável.



Mudança Principal D-Clutch

Mudança de velocidades controlada por botões, sem a necessidade de acionar o pedal da embraiagem com os pés.



Controlo de Elevação Eletrónico

Obtenha controlo total do braço de elevação dentro da cabine com a alavanca de controlo.



Saídas Hidráulicas Traseiras

Grande disponibilidade para operações com diferentes implementos devido às 6 saídas hidráulicas traseiras.

Especificações Técnicas

specificações recificas		
Motor	T115	
Fabricante, Modelo, Motor CV(kW)	Deuz, TCD3.6L4, 111(83)	
Velocidade Nominal do Motor (RPM)	2,200	
Número de Cilindros	4	
Cilindrada (cc)	3,621	
Filtro de Ar, PTO CV(kW)	Dual Dry, 109(80)	
Alternador	12V, 120A	
Tipo de Sistema de Combustível	CRDI	
Transmissão		
Tipo de Transmissão	Power Shuttle & Hi-Lo shift	
Número de Velocidades	F32xR32 com Creep	
Máx. Velocidade de Deslocação (km/h)	35.4	
Travões, Direção	Disco em banho de óleo, Hidrostática	
Embraiagem	Wet multi plate	
Sistema Hidráulico		
Capacidade de Elevação (kg)	3,309(Optional:3,900)	
Capacidade de Elevação a 600 mm da Extremidade das Barras Traseiras (kg)	2,725	
Tipo de Controlo de Elevação	Posição / Sensibilidade	
Nº de válvulas Remotas Standard (opcional)	6	
TDF		
Mid(RPM)-opcional, traseiro (RPM)	N/A,540/540E/1,000	
Capacidades		
Depósito de Combustível (L)	110	
Dimensões (com pneus standard)		
Comprimento Total (mm) com Engate de Reboque Traseiro	4,450	
Largura Total (mm)	2,270	
Distância entre Eixos (mm)	2,380	
Altura até ao Topo da Cabine (mm)	2,850	
Distância ao Solo Mínima (mm)	425	
Raio de Viragem Mínimo (mm) com Travões	3,660	
Taio de Viragem Mínimo (mm) sem Travões	4,310	
Peso Total (kg)	4,055	
Pneus Standard	<u></u>	
Pneus Agrícolas Dianteiros	13.6-24	
Pneus Agrícolas Traseiros	18.4-34	
Pneus Relva Dianteiros	-	
Pneus Relva Traseiros	-	
Pneus Industriais Dianteiros	-	
Pneus Industriais Traseiros	-	