

Uma fábrica que tem a força do Brasil!

A força do Brasil no seu campo.

Tratores *Série Brasil*

Tratores *Série Brasil*



Fábrica 100% brasileira, a Tramontini está presente no país através de uma rede de revendedores e assistência técnica em todo território nacional. São profissionais treinados em cursos disponibilizados na fábrica, altamente especializados e com grande conhecimento técnico de nossos produtos. A Tramontini também possui um amplo estoque de peças de reposição, garantindo aos nossos distribuidores o atendimento de pós-venda.



Venâncio Aires - RS
Fábrica Tramontini



Tramontini reserva-se ao direito de alterar e evoluir seus produtos sem prévio aviso. Proibido a venda ou cópia deste material. Agosto 2010. Fotos meramente ilustrativas.



Revendedor autorizado:

 **Tramontini**
A marca que tem a força do Brasil

Tramontini Implementos Agrícolas
Rodovia RSC 453 Km 2 - Venâncio Aires - RS Cx. Postal 66 - Fone/Fax +51 3738.3100
tramontini@tramontini.com.br - www.tramontini.com.br



Tramontini
A marca que tem a força do Brasil



Os melhores tratores do Brasil para você.

Tratores **Série Brasil**

Trator T5045-4 SB

- Direção hidrostática
- Comando auxiliar hidráulico
- Embreagem duplo estágio
- TDP - 540 - 1000RPM
- 50 CV 4 cilindros
- 3° ponto categoria 1
- Tração 4X4



Trator T3230-4 SB

- Direção hidrostática
- Comando auxiliar hidráulico
- Embreagem duplo estágio
- TDP - 540 - 1000RPM
- 32 CV 3 cilindros
- 3° ponto categoria 1
- Tração 4X4



Características Técnicas

	T3230-4 SB	T5045-4 SB
PERFORMANCE		
Potência do motor - kW (cv)	23,5 (32)	36,7 (50)
Rotação Nominal do Motor - rpm	2700	2700
MOTOR		
Marca	Tramontini	Tramontini
Modelo	TR 332	TR 450
Nº de cilindros	3	4
Cilindrada - cm³	1813	2545
Aspiração	Natural	Natural
SISTEMA ELÉTRICO		
Alternador	14V / 35A	14V / 35A
Tensão - V	12	12
Bateria - A	70	80
EMBREAGEM		
Tipo	Seca, Independente, de duplo estágio	Seca, Independente, de duplo estágio
Diâmetro do disco - mm	280	280
TRANSMISSÃO		
Tipo	8x2 Deslizante	8x2 Deslizante
TABELA DE VELOCIDADES		
Rotação do motor - rpm	2350	2300
Rodado traseiro	9,5 x 25	12,4 x 24
MARCHAS		
Frente		Velocidade Km/h
1	1,58	1,72
2	2,56	2,82
3	4,03	4,58
4	5,44	6,09
5	8,28	9,00
6	13,25	14,56
7	21,02	23,75
8	30,1	32,61
Ré		Velocidade Km/h
1	1,98	2,2
2	10,22	11,48
TOMADA DE POTÊNCIA		
Tipo	Dependente	Dependente
Rotação nominal da TDP - rpm	540 / 1000	540 / 1000
Potência do eixo	23,0cv / 16,9kw / 540rpm	38,0cv / 27,94kw / 540rpm
Rotação do motor à rotação nominal da TDP - rpm	2200	2300
SISTEMA DE DIREÇÃO		
Tipo		Hidrostática
Vazão máxima da bomba Hidráulica-(2000RPM)-L/min		8
Pressão máxima - bar		90
EIXO DIANTEIRO		
Tipo	4x4	4x4
Acionamento	Central (4x4)	Central (4x4)
EIXO TRASEIRO		
Transmissão final	Engrenagem cilíndrica direta	Engrenagem cilíndrica direta
Bloqueio do diferencial	Mecânico por pedal	Mecânico por pedal
FREIOS		
Serviço		
Número de discos	2	2
Tipo	seco	Seco
Acionamento	Mecânico independente e/ou interligados	Mecânico independente e/ou interligados
Estacionamento		
Acionamento	Alavanca manual	Alavanca manual
SISTEMA HIDRÁULICO / CONTROLE REMOTO		
Tipo	Dependente	Dependente
Controles	Mecânico de posição	Mecânico de posição
Capacidade de levante na rótula - kgf	450	950 (c/ controle de ondulação)
Vazão máxima - L/min (1800rpm)	28	28
Pressão máxima - bar	120	140
Categoria de engate	1	I (Ø Rótula Cat II)
RODAGEM		
Dianteira	6,00 x 12	7,50 x 16
Traseira	9,5 x 24	12,4 x 24
CAPACIDADES		
Tanque de combustível - L	28	28
Transmissão/hidráulico - L	25	28
Direção hidrostática - L	1,2	1,2
Cartier do motor - L	5,5	6,5
Sistema de arrefecimento - L	10	11
Eixo dianteiro - L	5	5,5
PESOS E DIMENSÕES		
Peso com lastro - kg	1790	2050
Comprimento total - mm	3350	3530
Altura - mm	Até a direção	1500
	Até a parte superior do escape	1910
	Até a capota	2300
Distância entre eixos - mm	1688	1818
Vão livre do solo - mm	290	380
Largura externa _{mm}	Dianteira (Pneu)	1290 (6,00 x 12)
	Traseira (mínima/máxima) (Pneu)	1380 - 1480 - 1580 (9,5 x 24)
		1410 (7,50 x 16) 1500 - 1600 - 1700 (12,4 x 24)