

# VALTRA

Característica	U.M.	BT 210
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	215 (2.200)
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		AGCO POWER 634DSA
Norma de medição		(*) ISO TR 14396
Torque máximo	Nm/rpm	920 / 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema De Transmissão</b>		
Marchas		24 + 24
Velocidades mínima/máxima	km/h	1,58/44,64
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema Hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	204
Tipo e características		Capacidade de levante máx. na rótula 8000(kgf), Válvulas de Controle Remoto 4
Vazão máxima	l/min	162
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Pneus**


---

Dianteiros		18.4 - 26 R1
Traseiros		30.5 - 32 R1
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Tomada de força**


---

Potência máxima	HP/rpm	185 / 2200
Tipo e acionamento		Independente, com acionamento eletro-hidráulico
Custo Horário	R\$	0,00

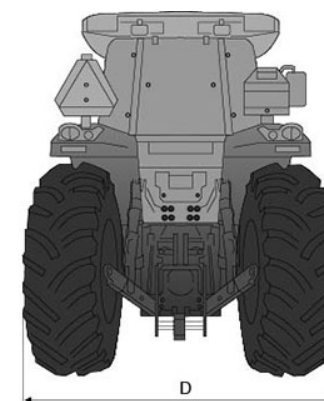
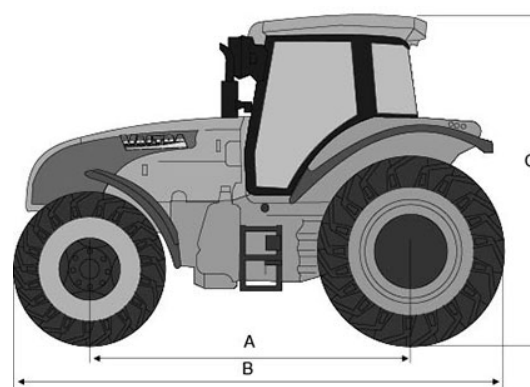
---

**Informações Complementares**


---

Ar condicionado		Não informado
Cabine		Cabine fechada, com ar condicionado
Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.910 x 2.289 x 3.150
Direção		Hidrostática
Embreagem		Multidisco úmida
Freios		Sinterizado úmido com acionamento hidráulico
País de origem		Não informado
Peso operacional	kg	Não informado
Pneus		Não informado

Preço de Referência	R\$	Não informado
Quantidade de discos		Não informado
Raio de giro	mm	Não informado
Sistema de transmissão		Powershift (HiSix)
Custo Horário	R\$	0,00



A	B	C	D
5.586	3.005	3.176	3.066