

VALTRA

Característica	U.M.	A750F
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	78 (2.300)
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		AGCO Power 320D
Norma de medição		(ISO TR 14396)
Torque máximo	Nm/rpm	297/ 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema De Transmissão		
Marchas		8F + 4R (std) ou 12F + 8R* ou 16F + 8R* ou 12F + 12R*
Velocidades mínima/máxima	km/h	0,45/30
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	177
Tipo e características		Capacidade de levante máx. olhal 3135(kgf), 610 mm do olhal 1988(kgf)
Vazão máxima	l/min	40
Custo Horário	R\$	0,00

Pneus

Dianteiros 8.00 - 18 R1

Traseiros 14.9 - 24 R1

Custo Horário R\$ 0,00

Tomada de força

Potência máxima HP/rpm 65 / 2.300

Tipo e acionamento Independente, com acionamento hidráulico

Custo Horário R\$ 0,00

Informações Complementares

Ar condicionado Não informado

Cabine Plataforma

Código Finame Não informado

Dimensões (CxLxA) para transporte mm 4.370 x 1.490 x 2.465

Direção Hidrostática

Embreagem Disco Duplo Independente Orgânico

Freios Multidiscos à banho de óleo 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		Tipo de transmissão Sincronizada
Custo Horário	R\$	0,00

