

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

