

Linha Leve
A550

VALTRA



**SUA
MÁQUINA.
DE TRABALHO.**

LINHA LEVE A550

VERSÃO 4X2 / 4X4

ESPECIFICAÇÕES	A550
MOTOR	
Modelo	Simpson - TII S 325
Combustível	Diesel ou biodiesel B05 - ANP 07/2008
Potência Máxima unid - rpm (norma)	50 cv (37 kW) - 2250 (ISO TR 14396)
Torque Máximo unid - rpm (norma)	167 N.m - 1500 (ISO TR 14396)
Cilindrada (cm³)	2500
N. de cilindros - aspiração	3 - Natural
Sistema de Injeção	Bomba em linha, Injeção Direta
EMBREAGEM	
Tipo	Dupla orgânico (std) ou Split Torque*
Diâmetro do disco (mm)	305
Acionamento	Mecânico
TOMADA DE POTÊNCIA	
Tipo	Direta (std) ou Independente*
Acionamento	Mecânico
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1790
Opções de velocidades (rpm)	540
Potência Máxima (cv) - rot.motor	44,4 - 1790
TRANSMISSÃO	
Tipo de transmissão	Engrenagens deslizantes
Posição das alavancas	Central
Número de marchas	8F + 2R

ESPECIFICAÇÕES	A550		
SISTEMA HIDRÁULICO			
Pressão máxima (kgf/cm²)	210		
Vazão da bomba (l/min)	17		
Capacidade de levante máx. olhal (kgf)	2100		
Válvulas de Controle Remoto	Opcional 1 válvula de dupla ação		
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)			
Rodagem / rpm no motor	14.9 - 24 R1 / 2250		
	Marcha	L	H
	1	2,6	10,2
	2	3,7	15,0
	3	6,9	27,5
	4	8,4	33,7
	Ré	3,5	13,9
FREIOS			
Tipo	Multidiscos a banho de óleo		
Acionamento	Mecânico		
DIREÇÃO			
Tipo	Hidrostática		
DIMENSÕES 4X2 / 4X4 C/ PNEUS STD			
Distância entre Eixos (mm)	2010		
Comprimento total (mm)	3650		
Altura (mm)	2370		
Largura (mm)	1532		
Vão Livre (mm)	380		
Peso máximo permitido (kgf)	2800		
Bitolas traseira min - máx (mm)	1426 - 1826		

ESPECIFICAÇÕES	A550
CAPACIDADES	
Tanque de Combustível (l)	57
PNEUS (STANDARD)	
4X2	6.00 - 16 F2 / 14.9 - 24 R1
4X4	8.00 - 18 R1 / 14.9 - 24 R1
OPCIONAIS	
Contrapesos dianteiros longitudinais Contrapesos traseiros	

*Itens opcionais. Para mais informações, consulte sua Concessionária Valtra

 www.valtra.com.br
 0800 192 211

 ValtraGlobal
 ValtraVideos

Concessionária

Linha Leve
A750

VALTRA



**SUA
MÁQUINA.
DE TRABALHO.**

LINHA LEVE A750

VERSÃO 4X2 / 4X4

ESPECIFICAÇÕES	A750
MOTOR	
Modelo	AGCO Power 320DS
Combustível	Diesel ou Biodiesel B100 - ANP 07/2008
Potencia Máxima unid - rpm (norma)	78 cv (57,4 kW) - 2300 (ISO TR 14396)
Torque Máximo unid - rpm (norma)	297 N.m - 1400 (ISO TR 14396)
Cilindrada (cm³)	3300
N. de cilindros - aspiração	3 - Turbo
Sistema de Injeção	Bomba em Linha
EMBREGEM	
Tipo	Disco Duplo Independente Orgânico
Diâmetro do disco (mm)	295
Acionamento	Mecânico
TOMADA DE POTÊNCIA	
Tipo	Independente
Acionamento	Hidráulico (Plataforma) ou Eletro-Hidráulico (Cabine)
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1890 / 540 Econômica - 1594 / 1000 - 2074
Opções de velocidades (rpm)	540 (std) ou 540 + 540 Econômica* ou 540 + 1000*
Potência Máxima (cv) - rot.motor	65 - 2300
TRANSMISSÃO	
Tipo de transmissão	Sincronizada
Posição das alavancas	Lateral
Número de marchas	8F + 4R (std) ou 12F + 8R* ou 16F + 8R* ou 12F + 12R*
SISTEMA HIDRÁULICO	
Pressão máxima (kgf/cm²)	180
Vazão da bomba (l/min)	40 (std) ou 58*
Capacidade de levante máx. olhal (kgf)	3860
610 mm do olhal (kgf)	3710
Válvulas de Controle Remoto	2 válvulas de dupla ação

ESPECIFICAÇÕES	A750							
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)								
RODAGEM / RPM NO MOTOR								
18.4 - 30 R1								
Marcha	Normal (8F+4R)	Redutor (12F+8R)		Multiplicador (16F+8R)		Reversor (12F+12R)		
		Tartaruga	Lebre	Tartaruga	Lebre	Marcha		
L1	2,6	0,6	2,6	2,6	3,0	LL1	0,9	
L2	3,6	0,9	3,6	3,6	4,2	LL2	1,3	
L3	5,7	1,4	5,7	5,7	6,6	LL3	1,9	
L4	7,6	1,8	7,6	7,6	8,7	LL4	2,6	
H1	9,1	-	9,1	9,1	10,5	M1	3,4	
H2	12,5	-	12,5	12,5	14,4	M2	5,0	
H3	19,7	-	19,7	19,7	22,7	M3	7,4	
H4	26,1	-	26,1	26,1	30,1	M4	10,5	
						H1	11,8	
R1	3,6	0,9	3,6	3,6	4,1	H2	17,5	
R2	4,9	1,2	4,9	4,9	5,6	H3	25,5	
R3	7,7	1,9	7,7	7,7	8,9	H4	36,2	
R4	10,2	2,5	10,2	10,2	11,8			
FREIOS								
Tipo				Multidiscos à banho de óleo				
Acionamento				Hidráulico				
DIREÇÃO								
Tipo				Hidroestática				
DIMENSÕES 4X2 / 4X4 C/ PNEUS STD								
Distância entre Eixos (mm)				2255				
Comprimento total (mm)				3892				
Altura (mm)				2560				
Largura (mm)				2086				
Vão Livre (mm)				405				
Peso máximo permitido (kgf)				4290				
Bitolas traseira min - máx (mm)				1598 - 2124				

ESPECIFICAÇÕES	A750
CAPACIDADES	
Tanque de Combustível (l)	79
PNEUS (STANDARD)	
4X2	7.50 -18 F2 + 18.4 - 30 R1
4X4	12.4 - 24 R1 + 18.4 - 30 R1
POSTO DE OPERAÇÃO	
Tipo	Plataforma ou Cabine
OPCIONAIS*	
2 válvulas de dupla ação + 1 válvula de fluxo constante, 1 válvula de dupla ação, 3 válvulas de dupla ação, Bomba Hidráulica de 40 l/min (inclui Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico), Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico (inclui Bomba Hidráulica de 40 l/min), Reservatório de óleo hidráulico (40 l para bomba hidráulica de 58 l/m e 25 l para bomba hidráulica de 25 l/m e 40 l/m), Bomba Hidráulica de 58 l/min (inclui Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico), Tanque Adicional de Combustível (26 litros), Contrapesos dianteiros transversais, Contrapesos traseiros de roda, Faróis de trabalho dianteiro e traseiro, Pára-lamas dianteiro, Luz de placa, Luzes de nevoeiro, Limpador de parabrisa traseiro, Sistema de aquecimento, Filtro de Carvão Ativado.	

*Itens opcionais. Para mais informações, consulte sua Concessionária Valtra

 www.valtra.com.br

 0800 192 211

 ValtraGlobal

 ValtraVideos

Concessionária

Linha Leve
A950

VALTRA



**SUA
MÁQUINA.
DE TRABALHO.**

LINHA LEVE A950

VERSÃO 4X2 / 4X4

ESPECIFICAÇÕES	A950
MOTOR	
Modelo	AGCO Power 420DS
Combustível	Diesel ou Biodiesel B100 - ANP 07/2008
Potencia Máxima unid - rpm (norma)	96 cv (70,6 kw) - 2300 (ISO TR 14396)
Torque Máximo unid - rpm (norma)	340 Nm - 1400 (ISO TR 14396)
Cilindrada (cm³)	4400
N. de cilindros - aspiração	4 - Turbo
Sistema de Injeção	Bomba em Linha
EMBREAGEM	
Tipo	Disco Duplo Independente Orgânico
Diâmetro do disco (mm)	295
Acionamento	Mecânico
TOMADA DE POTÊNCIA	
Tipo	Independente
Acionamento	Hidráulico (Plataforma) ou Eletro-Hidráulico (Cabine)
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1890 / 540 Econômica - 1594 / 1000 - 2074
Opções de velocidades (rpm)	540 (std) ou 540 + 540 Econômica* ou 540 + 1000*
Potência Máxima (cv) - rot.motor	80 - 2300
TRANSMISSÃO	
Tipo de transmissão	Sincronizada
Posição das alavancas	Lateral
Número de marchas	8F + 4R (std) ou 12F + 8R* ou 16F + 8R* ou 12F + 12R*
SISTEMA HIDRÁULICO	
Pressão máxima (kgf/cm²)	180
Vazão da bomba (l/min)	40 (std) ou 58*
Capacidade de levantar máx. olhal (kgf)	3860
610 mm do olhal (kgf)	3710
Válvulas de Controle Remoto	2 válvulas de dupla ação

ESPECIFICAÇÕES	A950							
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)								
RODAGEM / RPM NO MOTOR								
18.4 - 34 R1								
Marcha	Normal (8F+4R)	Redutor (12F+8R)		Multiplicador (16F+8R)		Reversor (12F+12R)		
		Tartaruga	Lebre	Tartaruga	Lebre	Marcha		
L1	2,8	0,7	2,8	2,8	3,2	LL1	0,9	
L2	3,9	0,9	3,9	3,9	4,5	LL2	1,3	
L3	6,1	1,5	6,1	6,1	7	LL3	2,0	
L4	8,1	1,9	8,1	8,1	9,3	LL4	2,9	
H1	9,8	-	9,8	9,8	11,2	M1	3,8	
H2	13,4	-	13,4	13,4	15,4	M2	5,5	
H3	21,1	-	21,1	21,1	24,3	M3	8,0	
H4	28	-	28	28	32,2	M4	11,4	
						H1	12,9	
R1	3,8	0,9	3,8	3,8	4,4	H2	19,1	
R2	5,3	1,3	5,3	5,3	6	H3	27,8	
R3	8,3	2	8,3	8,3	9,5	H4	39,5	
R4	11,0	2,6	11,0	11,0	12,6			
FREIOS								
Tipo				Multidiscos à banho de óleo				
Acionamento				Hidráulico				
DIREÇÃO								
Tipo				Hidroestática				
DIMENSÕES 4X2 / 4X4 C/ PNEUS STD								
Distância entre Eixos (mm)				2387				
Comprimento total (mm)				4024				
Altura (mm)				2560				
Largura (mm)				2086				
Vão Livre (mm)				405				
Peso máximo permitido (kgf)				5280				
Bitolas traseira min - máx (mm)				1598 - 2124				

ESPECIFICAÇÕES	A950
CAPACIDADES	
Tanque de Combustível (l)	105
PNEUS (STANDARD)	
4X2	N.D
4X4	14.9 - 24 R1 + 18.4 - 34 R1
POSTO DE OPERAÇÃO	
Tipo	Plataforma ou Cabine
OPCIONAIS*	
2 válvulas de dupla ação + 1 válvula de fluxo constante, 1 válvula de dupla ação, 3 válvulas de dupla ação, Bomba Hidráulica de 40 l/min (inclui Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico), Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico (inclui Bomba Hidráulica de 40 l/min), Reservatório de óleo hidráulico (40 l para bomba hidráulica de 58 l/m e 25 l para bomba hidráulica de 25 l/m e 40 l/m), Bomba Hidráulica de 58 l/min (inclui Cilindro Auxiliar de Levante Hidráulico), Contrapesos dianteiros longitudinais, Contrapesos dianteiros transversais, Contrapesos traseiros de roda, Faróis de trabalho dianteiro e traseiro, Pára-lamas dianteiro, Luz de placa, Luzes de nevoeiro, Limpador de parabrisa traseiro, Sistema de aquecimento, Filtro de Carvão Ativado.	

*Itens opcionais. Para mais informações, consulte sua Concessionária Valtra

 www.valtra.com.br

 0800 192 211

 ValtraGlobal

 ValtraVideos

Concessionária

VALTRA

LINHA LEVE
A950F



ESPECIFICAÇÕES A950F VERSÃO 4X2 / 4X4

MOTOR	
Modelo	AGCO Power 320DS
Combustível	Diesel ou Biodiesel B100 - ANP 07/2008
Potencia Máxima unid - rpm (norma)	95 cv (70 kw) - 2300 (ISO TR 14396)
Torque Máximo unid - rpm (norma)	330 Nm - 1400 (ISO TR 14396)
Cilindrada (cm³)	3300
N. de cilindros - aspiração	3 - Turbo
Sistema de Injeção	Bomba em Linha
EMBREAGEM	
Tipo	Disco Duplo Independente Orgânico
Diâmetro do disco (mm)	295
Acionamento	Mecânico
TOMADA DE POTÊNCIA	
Tipo	Independente
Acionamento	Hidráulico
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1890 / 540 Econômica - 1594 / 1000 - 2074
Opções de velocidades (rpm)	540 (std) ou 540 + 540 Econômica* ou 540 + 1000*
Potência Máxima (cv) - rot.motor	78 - 2300
TRANSMISSÃO	
Tipo de transmissão	Sincronizada
Posição das alavancas	Lateral
Número de marchas	8F + 4R (std) ou 12F + 8R* ou 16F + 8R* ou 12F + 12R*
SISTEMA HIDRÁULICO	
Pressão máxima (kgf/cm²)	180
Vazão da bomba (l/min)	40
Capacidade de levante máx. olhal (kgf)	3135
610 mm do olhal (kgf)	1988
Válvulas de Controle Remoto	2 válvulas de dupla ação

VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)							
14.9 - 24 R1							
Marcha	Normal (8F+4R)	Redutor (12F+8R)		Multiplicador (16F+8R)		Reversor (12F+12R)	
		Tartaruga	Lebre	Tartaruga	Lebre	Marcha	
L1	2,15	0,45	1,87	2,15	2,47	LL1	0,7
L2	2,95	0,62	2,56	2,95	3,39	LL2	1,1
L3	4,65	0,97	4,04	4,65	5,34	LL3	1,5
L4	6,15	1,29	5,35	6,15	7,07	LL4	2,2
H1	7,44	-	6,47	7,44	8,55	M1	2,8
H2	10,2	-	8,87	10,2	11,73	M2	4,2
H3	16,08	-	13,98	16,08	18,48	M3	6,1
H4	21,29	-	18,51	21,29	24,48	M4	8,7
R1	4,08	0,85	3,55	4,08	4,7	H1	9,8
R2	5,6	1,17	4,87	5,6	6,44	H2	14,5
R3	8,83	1,85	7,68	8,83	10,15	H3	21,2
R4	11,7	2,44	10,17	11,7	13,45	H4	30
FREIOS							
Tipo				Multidiscos à banho de óleo			
Acionamento				Hidráulico			
DIREÇÃO							
Tipo				Hidrostática			
DIMENSÕES 4X2 / 4X4 C/ PNEUS STD							
Distância entre Eixos (mm)				2180			
Comprimento total (mm)				4370			
Altura (mm)				2465			
Largura (mm)				1490			
Vão Livre (mm)				265			
Peso máximo permitido (kgf)				3773			
Bitolas traseira min - máx (mm)				1040/1399			
CAPACIDADES							
Tanque de Combustível (l)				105			

PNEUS (STANDARD)	
4X2	7.50 - 16 F2 + 14.9 - 28 R1
4X4	8.00 - 18 R1 + 14.9 - 24 R1
POSTO DE OPERAÇÃO	
Tipo	Plataforma
OPCIONAIS*	
2 válvulas de dupla ação + 1 válvula de fluxo constante	
1 válvula de dupla ação	
3 válvulas de dupla ação	
Contrapesos dianteiros longitudinais	
Contrapesos dianteiros transversais	
Contrapesos traseiros de roda	
Teto	
Faróis de trabalho dianteiro e traseiro	
Luz de placa	
Luzes de nevoeiro	

* Itens opcionais. Para maiores informações, consulte sua Concessionária Valtra

** Configuração do trator no Programa Mais Alimentos, consulte sua Concessionária Valtra

CONCESSIONÁRIO:

www.valtra.com.br | 0800 192 211

Especificações técnicas sujeitas a alterações sem aviso prévio.
FOPVTA950F / DEZ 2014