

LÍNEA A4s

75 – 95 cv

VALTRA



**TU
MÁQUINA
DE TRABAJO**

LÍNEA A4s

www.valtra.com.ar

Valtra

ValtraVideos

ValtraArgentina

VALTRA es una marca mundial de AGCO.

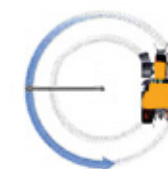
Este material contiene el resumen de la información del/los producto/s, cuyas especificaciones pueden ser modificadas en cualquier momento sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede ser diferente de las fotos ilustrativas. Por lo tanto, antes de comprar, siempre confirme toda la información con el Concesionario local.

04806683 / MAY2019

ESPECIFICACIONES	A74 s	A84 s	A94 s
MOTOR			
Marca	AGCO Power		
Número de cilindros	3		
Aspiración	Turbo Intercooler		
Cilindrada - cm ³	3300		
Potencia Máxima CV / Kw @ 2000 rpm (SAE J1995)	75 / 56	85 / 63	95 / 71
Potencia de toma de fuerza CV / KW	64 / 47	72 / 53	79 / 58
Torque Máximo (Nm) @ 1500 rpm	312	347	355
TRANSMISIÓN			
Tipo	Sincronización mecánica		
Número de marchas	12 de avance + 12 de retroceso		
Reversor	Electro-hidráulico Mecánico		
EJES			
Tipo delantero / trasero	4 x 2 / 4 x 2 TDA - Flange		
Accionamiento	Electro-hidráulico		
Reducción final	Epicíclica		
Bloqueo diferencial	Electro-hidráulico		
FRENOS			
De Servicio			
Tipo	Multidiscos húmedos		
Acondicionamiento	Hidráulico		
De Estacionamiento			
Tipo	Freno de mano mecánico		
TOMA DE POTENCIA			
Accionamiento	Electro-hidráulico		
Rotación nominal de TDP - rpm	540 - 540 / 540E		
Rotación del motor TDP - rpm	1560 (540E) / 1920 (540)		
TROCHA			
Delantera mínima / máxima - mm	1118 / 2000		
Trasera mínima / máxima - mm	1329 / 2349		
Distancia externa trasera - mm	1925		
DIRECCIÓN			
Tipo	Hidrostática		

ESPECIFICACIONES	A74 s	A84 s	A94 s
EMBRAGUE			
Tipo	Multidiscos húmedos		
Accionamiento	Electro-hidráulico		
LEVANTE DE 3 PUNTOS			
Control	Electrónico		
Capacidad de levante	3000		
Función de control eléctrico	Intermix		
	Al acoplar implementos pesados de 3 puntos, observe límite de carga de los neumáticos.		
SISTEMA HIDRÁULICO			
Control remoto			
Tipo de bomba	Independiente / Engranaje		
Presión máxima - kgf/cm ²	200		
Número de válvulas	2 / 3		
Flujo máximo - l/min	65		
NEUMÁTICOS			
Trasero / Delantero		18,4 - 30 R1 / 12,4 - 24 R1	
		13,6 - 38 R1 Dual / 12,4 - 24 R1	
CAPACIDADES			
Tanque de combustible - litros	170 (Plataformado) / 153 (Cabinado)		
PESOS Y DIMENSIONES			
Longitud total - mm	4424		
Distancia entre ejes - mm	2250		
Altura libre máxima - mm	500		
Altura - mm	2714		
Ancho - mm	1925		
Peso máximo permitido - kgf	4125	4675	5225
*Dimensiones se aplican a los modelos cabinados.			
AGRICULTURA DE PRECISIÓN			
Telemetría	AgCommand (Opcional)		
VELOCIDADES			
Rotación del motor - rpm	2200		
Rodado	18,4 - 30 R1		

Marchas	Velocidades	Revoluciones
L1	1,2	0,1
L2	2,9	0,2
L3	4	0,3
L4	5,5	0,4
L5	7,7	0,6
L6	9,3	0,7
H1	3,5	0,3
H2	8,2	0,6
H3	11,2	0,8
H4	15,7	1,1
H5	21,8	1,6
H6	26,3	1,9



Radio de giro
3,3 m

Concesionario