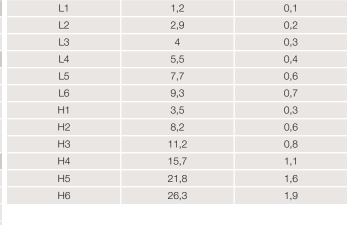


LÍNEA A4s

ESPECIFICACIONES	A74 s	A84 s	A94 s	ESPECIFICACIONES	A74 s	A84 s	A94 s
MOTOR				EMBRAGUE			
Marca	AGCO Power			Tipo	Multidiscos húmedos		
Número de cilindros	3			Accionamiento	Electro-hidráulico		
Aspiración	Turbo Intercooler			LEVANTE DE 3 PUNTOS			
Cilindrada - cm ³	3300			Control	Electrónico		
Potencia máxima CV /	75 / 56	85 / 63	95 / 71	Capacidad de levante	3000		
Kw @ 2000 rpm (SAE J1995)	73730	00 / 00	95//1	Función de control eléctrico	Intermix		
Potencia de toma de fuerza CV / KW	64 / 47	72 / 53	79 / 58		Al acoplar implementos pesados de 3 puntos		
Torque máximo (Nm) @ 1500 rpm	312	347	355		observe límite	e de carga de lo	s neumáticos.
TRANSMISIÓN				SISTEMA HIDRÁULICO			
Tipo	Sincronización mecánica			Control remoto			
Número de marchas	12 de avance + 12 de retroceso			Tipo de bomba	Independiente / Engranaje		
Reversor	Electro-hidráulico mecánico			Presión máxima - kgf/cm²	200		
EJES				Número de válvulas		2/3	
Tipo delantero / trasero	4 x 2 / 4 x 2 TDA - Flange			Flujo máximo - I/min	65		
Accionamiento	Electro-hidráulico			NEUMÁTICOS			
Reducción final	Epicíclica			Trasero / Delantero	18,4 - 30 R1 / 12,4 - 24 R1		
Bloqueo diferencial	Electro-hidráulico			Trasero / Delantero	13,6 - 38 R1 Dual / 12,4 - 24 R1		
FRENOS				CAPACIDADES			
De servicio				Tanque de combustible - litros	170 (Plataf	ormado) / 153	(Cabinado)
Tipo	Multidiscos húmedos			PESOS Y DIMENSIONES			
Acondicionamiento	Hidráulico			Longitud total - mm	4424		
De estacionamiento				Distancia entre ejes - mm	2250		
Tipo	Freno de mano mecánico			Altura libre máxima - mm	500		
TOMA DE POTENCIA				Altura - mm	2714		
Accionamiento	Electro-hidráulico			Ancho - mm	1925		
Rotación nominal de TDP - rpm	540 - 540 / 540E			Peso máximo permitido - kgf	4125 4675 5225		
Rotación del motor TDP - rpm	1560 (540E) / 1920 (540)			*Dimensiones se aplican a los modelos cabinados.			
TROCHA				VELOCIDADES			
Delantera mínima / máxima - mm	1118 / 2000			Rotación del motor - rpm	2200		
Trasera mínima / máxima - mm	1329 / 2349			Rodado	18,4 - 30 R1		
Distancia externa trasera - mm		1925					
DIRECCIÓN							

Hidrostática

Tipo



Velocidades

Revoluciones



Marchas



Trabajás en entornos, climas y escenarios desafiantes. Trabajás duro durante muchas horas y recorriendo distancias. Trabajás con tareas que requieren velocidad, potencia y precisión.

Para tener el control total, te merecés un socio visionario. Para estar siempre conectado, necesitás la máquina más inteligente.

Por eso confiás en Valtra.

Trabajamos duro para hacer fácil el trabajo duro. Encontramos nuevas formas de resolver tus desafíos. Hacemos máquinas resistentes por fuera e inteligentes por dentro.

> Nuestras máquinas están diseñadas para durar. Construidas para trabajar. Construidas para vos.

TU MÁQUINA DE TRABAJO

- www.valtra.com.ar
- **YaltraArgentina**
- f valtraass
- ValtraVideos
- o valtra_argentina

Concesionario



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