

AC TRACTORS

SN 5800 V Major es un tractor compacto isodiamétrico con bastidor articulado perteneciente a la Serie TMajor, que ofrece una perfecta combinación de ergonomía, fiabilidad y versatilidad en un tractor muy angosto (de sólo 98 cm de ancho). Destinado al uso en hileras angostas, incluso sobre pendientes pronunciadas, con un radio de giro muy estrecho y un diseño con guardabarros envolventes y laterales a ras, útiles para acceder con desenvoltura a los espacios más reducidos.



ANTONIOCARRARO.COM

f in in



DATOS TÉCNICOS:

SN 5800 V

Bastidor	Integral oscilante ACTIO™ • Articulado • 4 ruedas motrices iguales • Reductores finales trasero
Motor Tipo	Diesel de inyección directa common-rail con sobrealimentación Normativa Emisiones: Stage 5 N° de cilindros: 4 - 16 Válvulas Revoluciones nominales máx.: 2600 Capacidad depósito (litros): 38,5
Transmisión	Cambio sincronizado de 24 marchas: 12 AV y 12 RM con inversor
Toma de fuerza	Independiente, de mando mecánico, velocidad estándar 540 rpm y sincronizada
Eye	Perfil 1"3/8 estriado
Elevador trasero	Elevador hidráulico trasero con conexión de 3 puntos Capacidad de elevación (kg): 1700 Brazos oscilantes con estabilizadores laterales con puntal cat.1; Enganche de remolque trasero categoría "C" regulable
Viraje	Hidráulica de 2 pistones
Frenos	De servicio: traseros, de discos en baño de aceite, de mando hidráulico; De auxilio y estacionamiento con cinta en la transmisión
Dotación de Serie	 Bloqueo diferencial delantero de mando mecánico, trasero de mando hidráulico Asiento con resorte regulable Cinturones de seguridad Enganche de remolque trasero regulable Enganche de remolque delantero Arco de protección del operador abatible Discos de ruedas regulables Claxon Sistema luces e indicadores de dirección Toma de corriente de 3 polos y toma de 7 polos Cuadro de control centralizado Interruptor de arranque de seguridad Taquímetro digital Desconectador de batería Predisposición para conexión intermitente
Opción	• Elevador hidráulico de posición y esfuerzo controlado • Toma de fuerza a 540 y 1000 rpm • Faro de trabajo trasero orientable de led • 4 tipos de sistemas hidráulicos auxiliares con distribuidores de simple y doble efecto (hasta 5 acoplamientos rápidos traseros) • Contrapesos en las ruedas • Barras de elevación con enganches rápidos correderos • Columna de dirección de inclinación regulable • Resorte del asiento neumático • Ensanchamiento de guardabarros
Medidas	con neumáticos 250/80 - 18

