

CASE II
AGRICULTURE

STEIGER® 335



CARACTERÍSTICAS	STEIGER® 335
MOTOR	
Cilindrada	9 l
Potencia	335 cv (248 kw)
Aumento de potencia a 1800 rpm	33 cv (25 kw)
Potencia máxima	368 cv (273 kw)
Reserva de Torque	35%
Torque máximo	1.601 Nm
COMBUSTIBLE	
Capacidad	758 l
Consumo óptimo a potencia nominal*	45 l/h
TRANSMISIÓN	
	16/2 powershift
FRENOS	
	A disco, baño de aceite, integral
EJES	
Reductor final	Planetario, 3 engranajes
Diámetro de la barra	102 mm
SISTEMA HIDRÁULICO	
Capacidad de la bomba - Estándar	151 l /min
Presión máxima	200 bar (2900 psi)
4 circuitos remotos	
TOMA DE FUERZA	
	1.000 rpm, opcional
CABINA SURVEYOR	
	Deluxe (estándar)
BARRA DE TRACCIÓN	
Capacidad de carga vertical - Estándar	2.043 kg
PESO OPERACIONAL MÁXIMO	
	14.969 kg
DIMENSIONES	
Ancho externo del chasis	94 cm
Distancia entre ejes	353 cm
Articulación del chasis	42° a la izquierda/derecha
Oscilación del chasis	11° (22° total)
Radio de giro en la línea de centro	4,8 m

CULTIVO AVANZADO, CULTIVO CASE IH.

Steiger continua siendo líder

Hace más de tres décadas que los tractores Steiger con tracción en las cuatro ruedas vienen liderando el sector. Actualmente, los tractores Serie Steiger de Case IH desempeñan este papel como agente innovador del sector. Una larga lista de "primeros" y "mejores" puede ser asociada a estos tractores de tracción en las cuatro ruedas. Cada vez que usted vea el logo "Líder del Sector" en este folleto, usted sabrá que el tractor de la serie Steiger tiene los mayores honores en su categoría.

A continuación, un resumen de todos los puntos que establecen parámetros para tractores con tracción en las cuatro ruedas:

- Menor velocidad nominal del motor (2.000 rpm) para aumentar la vida útil del motor, mejorar el consumo de combustible y reducir el nivel de ruido.
- Barra de tracción central y mayor distancia entre ruedas, proporcionando excelente estabilidad y desempeño de tracción.
- Oscilación de tres puntos con articulación superior para transferir cargas dinámicas con más eficiencia.
- Ejes de gran diámetro diseñados para mayor durabilidad.
- Primero en ofrecer modelos especialmente diseñados para aplicaciones de nivelación.
- La mayor capacidad de levante por el enganche -hasta 8.900 kg - y caudal hidráulico.
- El mayor volumen interno de la cabina (casi 23% mayor que el competidor más próximo).
- Área útil vidriada 9% mayor comparada con la del competidor más próximo, proporcionando excelente visibilidad.
- Ventana de servicio convenientemente localizada a la derecha del operador para fácil acceso a los componentes eléctricos.
- Mayor intervalo de servicio, 500 horas entre cambios de aceite del motor.
- Mayor facilidad de mantenimiento de acuerdo a las normas SAE, apenas 5 ítems diarios.
- Comandos e instrumentos ergonómicos.
- Cambio de marchas hacia delante y atrás tipo "Shuttle".
- Peso embutido para un mayor lastre.

La suma de solicitudes de clientes, la experiencia industrial y las pruebas de campo, se tradujeron en el proyecto avanzado de los tractores Serie Steiger con tracción en las cuatro ruedas.

CASE IH. PARA LAS PERSONAS QUE EXIGEN MAS.

Case IH se reserva el derecho de implementar mejoras en el diseño y modificaciones en las especificaciones en cualquier momento, sin previo aviso y sin contraer ninguna obligación de instalarlas en unidades vendidas anteriormente. Las especificaciones, descripciones y materiales ilustrativos contenidos aquí reflejan correctamente los datos conocidos en la fecha de la publicación, aunque están sujetos a modificaciones sin previo aviso. Las ilustraciones pueden incluir equipamientos opcionales y accesorios y pueden no incluir todos los equipamientos estándar.

ARC00100 - 10/09 - Impreso en Argentina.

WWW.CASEIH.COM.AR

CNH Argentina S.A.
Calle 28 N° 920
Panamericana Km. 38,5
Teléfono: 54 3327 446100
Garín - Buenos Aires - Rep. Argentina.

CASE IH
AGRICULTURE