

**CASE IH**

STX 330 / 380



**STX330**

<b>MOTOR</b>		
Cilindrada	9 /	12,9 /
Potencia	.337 cv (248 kw)	.389 cv (286 kw)
Aumento de potencia a 1800 rpm	.34 cv (25 kw)	.39 cv (28,7 kw)
Potencia máxima	.371 cv (273 kw)	.428 cv (314,8 kw)
Reserva de Torque	.35%	.40%
Torque máximo	.1.601 Nm	.1.914 Nm

**COMBUSTÍBLE**

Capacidad	.758 /	.1.138 /
Consumo óptimo a potencia nominal*	.45 //h	.51,5 //h

**TRANSMISION** .....16/2 powershift .....16/2 powershift

**FRENOS** .....A disco, baño de aceite, integral .....A disco, baño de aceite, integral

**EJES**

Reductor final	.Planetario, 3 engranajes	.Planetario, 4 engranajes
Diámetro de la barra	.102 mm	.115 mm

**SISTEMA HIDRÁULICO** .....Paralelo PFC .....Paralelo PFC  
Capacidad de la bomba - Estándar .....151 //min .....151 //min

**ENGANCHE**

Tipo	.3 puntos, Cat. IV-N	.C3 puntos, Cat. IV-N
Capacidad de levante 610 mm del ojal	.7.107 kg	.8.900 kg

**TOMA DE FUERZA** .....1.000 rpm, opcional .....1.000 rpm, opcional

**CABINA SURVEYOR** .....Deluxe (standard) .....Deluxe (standard)

**BARRA DE TRACCION**

Capacidad de carga vertical - Estándar .....2.043 kg .....2.406 kg

**PESO OPERACIONAL MÁXIMO** .....14.969 kg .....17.690 kg

**DIMENSIONES**

Ancho externo del chasis	.94 cm	.112 cm
Distancia entre ejes	.353 cm	.391 cm
Articulación del chasis	.42° a la izquierda/derecha	.42° a la izquierda/derecha
Oscilación del chasis	.11° (22° total)	.13° (26° total)
Radio de giro en la línea de centro	.4,8 m	.5,1 m

**STX380****CULTIVO AVANZADO, CULTIVO CASE IH.****STEIGER CONTINUA SIENDO LIDER**

Hace más de tres décadas que los tractores Steiger con tracción en las cuatro ruedas vienen liderando el sector. Actualmente, los tractores Serie STX 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 STX 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:

- Mayor aumento de torque - hasta 40 por ciento - e incremento de potencia -hasta 39 cv (28,7 kW).
- 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).
- Area 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 STX con tracción en las cuatro ruedas.

**CASE IH. LA REFERENCIA EN AGRONEGOCIOS.**

Las dimensiones, pesos y capacidades mostradas en este folleto, así como cualquier conversión usada, son siempre aproximados y están sujetos a variaciones normales dentro de las tolerancias de fabricación. Es política de CASE IH la mejora continua de sus productos, reservándose la misma el derecho de modificar las especificaciones y materiales, y el de introducir mejoras en cualquier momento, sin previo aviso u obligación de cualquier tipo. Las ilustraciones en el folleto no muestran necesariamente el producto en las condiciones estándar. Algunos opcionales son producidos solamente por pedido.

**www.caseih.com.ar**

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

