



**MAX CASE II**  
SOPORTE AVANZADO  
0800 266 1374

# PLATAFORMAS CASE IH

2020, 3020 y 3162



**CASE II**

PLATAFORMAS DE GRANOS FLEXIBLE	3020
Tamaño	25', 30', 35'
Cortes por minuto	1000 (estándar)
Fluctuación lateral	Estándar
Cuchillos de corte	3" (estándar)
Flexibilidad de la barra	150 mm
Control automático de altura de corte	Estándar
Retorno automático de corte	Estándar
<b>MOLINETE</b>	
Transmisión	Mecánico - hidráulica
Número de barras	6
Comando del variador de velocidad	Hidráulico
<b>SINFÍN</b>	
Diámetro	600 mm
Regulación horizontal	Estándar
Regulación vertical	Estándar

PLATAFORMAS	2020
Tamaño	25'
Cortes por minuto	1.150 (estándar)
Caja de accionamiento de navajas selladas en baño de aceite	Estándar
Fijación de las navajas en la caja de accionamiento	Rótula
Zapatas	Fijas
Cuchillas de corte 3"	(estándar)
Lectura digital de posición	Estándar
Retorno automático de corte	Estándar
<b>MOLINETE</b>	
Transmisión	Mecánica hidráulica
Número de barras	6
Comando del variador de velocidad	Hidráulico
<b>SINFÍN</b>	
Diámetro	660 mm
Regulación horizontal	Estándar
Regulación vertical	Estándar

PLATAFORMA DE LONA	3162
Ancho de corte	30/35/40/45 pies
Barra de corte con cuchillas de 3 pulgadas	
Bomba de pistones axiales de presión y flujo compensados y motor hidráulico para accionamiento de la barra de corte.	
<b>SISTEMA DE TRANSPORTE DE LONAS</b>	
Bandas de goma reversibles	Estándar
Rolos de tracción montados en el centro con accionamiento electrohidráulico	
Bomba hidráulica	Exclusiva para mando de bandas
Guías en V para alineación de bandas	
Labio de sello para impedir ingreso de residuos a las guías de lona	
Rodamientos de doble fila de bolillas para servicio pesado, sellados, sin mantenimiento	
<b>MOLINETE</b>	
Dedos plásticos	
De dos secciones con bancada central	
Trayectoria elíptica de dedos	
<b>ALIMENTADOR</b>	
Accionamiento mecánico de sin fin con embrague de patinamiento por sobrecarga y protección contra ingreso de objetos	
Doble Banda de goma de alimentación central de material con accionamiento hidráulico, reversible y con válvula de alivio para protección en ambas direcciones	
<b>CONTROL AUTOMÁTICO DE ALTURA FLEXIBLE</b>	
Trabajo en conjunto con el control automático de altura de la cosechadora	
Regla visible desde el puesto del operador para leer referencia de presión al suelo del cabezal	
Indicación de ángulo de ataque ángulo de ataque de la barra de corte	
<b>ACOPLES</b>	
Acople rápido hidráulico	
Acople rápido eléctrico	
Acople de barra de mando cardánica simple lado izquierdo	

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.

