

NEW HOLLAND CR

Modelo CR9060



Especialistas en su éxito.



Medalla de Oro
Agritecnica 2003



Medalla de Plata
Palmarés de l'Innovation
SIMA 2003



Novedad Técnica Sobresaliente
Sistema de trilla
con Detector de Piedras ASD
FIMA 2003

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor		Limpieza		Neumáticos	
Tipo	New Holland Iveco	Sistema de cribas autonivelante	Estándar	Ruedas de tracción	900/60 R32
Potencia bruta del motor ISO TR14396, a régimen nominal	354 cv (260kW)	Sistema de precriba	Estándar	Ruedas de dirección	540/65 R30
Máxima potencia a 2000 rpm	394 cv (290 kW)	Superficie total de las cribas bajo el control del deflector	5,4 m ²		
Tipo de regulador	Electrónico	Ventilador de limpia		Peso	
Régimen nominal del motor	2.100 rpm	Número de paletas	6	Versión estándar sin cabezal y sin picador	14.360 kg
Elevador		Gama de velocidades variable		Dimensiones	
Nº de cadenas	3	- baja, opcional	210 - 495 rpm	Altura máxima en posición de transporte	3,96 m
Detector de piedras avanzado	Estándar	- alta, estándar	475 - 900 rpm	Ancho máximo (sin plataforma)	3,3 m
Sistema inversor del alimentador	Hidráulico	Ventilador de doble salida		Longitud máxima con el tubo de descarga	9,97 m
Dos Rotores Longitudinales		con toma de aire adicional en la parte superior		Cabina	
Diámetro del rotor	432 mm	Ajuste eléctrico de la velocidad desde la cabina	Estándar	Asiento con suspensión neumática	Estándar
Longitud del rotor	2.638 mm	Sistema de retorno		Asiento pasajero	Estándar
Longitud de la sección del sinfín	390 mm	Retrillador Roto-thresher™	Doble	Climatización	Estándar
Longitud de la sección de trillado	739 mm	Elevador de grano		Calefacción	Estándar
Longitud de la sección de separación	1.090 mm	Elevador de grano de alta capacidad con cadena HD	Estándar	Monitor IntelliView II con posición regulable	Estándar
Longitud de la sección de descarga	419 mm	Tolva para el grano		Monitor de Productividad	Estándar
Cóncavos de trilla		Capacidad	10.600 ℓ	Plataforma	
Angulo de envoltura	86°	Sinfín de llenado central abatible	Estándar	Ancho	30 pies
Angulo de envoltura con extensión	121°	Sinfín de descarga		Accionamiento del molinete	Hidráulico
Ajuste	Eléctrico	Velocidad de descarga	110 ℓ/seg	Sistema de seguridad	Embrague de seguridad
Cóncavos de separación		Depósito de combustible		Accionamiento de la caja de cuchillas	Doble
Rejillas separadoras	3	Capacidad	750 ℓ	Régimen de corte	1.150 cortes/min
Angulo de envoltura	148°	Transmisión		Sistema de fluctuación conjugado (altura y fluctuación lateral)	Estándar
Batidor		Tipo	Hidroestática	Sincronismo de velocidad con la rotación del molinete	Estándar
Ancho	1.300 mm	Caja de cambios	4 marchas	Ajuste de inclinación del cabezal	Estándar
Diámetro	400 mm			Dedos retráctiles a todo lo ancho del cabezal	Estándar
Angulo de envoltura del cóncavo del batidor	54°				
Superficie total de trilla y separación	2,43 m ²				



Especialistas en su éxito.

www.newholland.com

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

Con New Holland usted tiene las mejores opciones de máquinas agrícolas. Y de pago también. Consulte nuestros planes de financiación directo de fábrica.

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 New Holland 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.

ARN 0029 - 03/07 - Impreso en Argentina

EN SU CONCESIONARIO: