

COSECHADORA CR INTELLISENSE™

CR 7.90 | CR 8.90



MÁS HECTÁREAS COSECHADAS POR JORNADA

La línea CR ofrece bajos índices de pérdidas y calidad del grano:

- Mayor área de zarandas;
- Doble Rotor con múltiples configuraciones
- Vanes del rotor ajustables;
- Opti-Fan™: ventilador autorregulable;
- Retrilla independiente.



COMODIDAD Y USO INTUITIVO

Toda la máquina ha sido pensada para las largas jornadas de trabajo:

- Cabina más amplia y con mayor visibilidad;
- Asiento de operador Deluxe;
- Controles y ajustes ergonómicos;
- Confort visual: cabina con revestimiento oscuro para reducir los reflejos internos e iluminación LED para los trabajos nocturnos.



MÁXIMO RENDIMIENTO Y BAJOS ÍNDICES DE PÉRDIDAS

Eficiencia operativa en la máquina y en la palma de la mano:

- PLM y Telemetría: agricultura de precisión en donde estés;
- Punta pivotante que agiliza la descarga;
- Motor y tanque de Combustible más grandes que aumentan la eficiencia operativa.



CONTROL, ANÁLISIS Y TOMA DE DECISIÓN

IntelliSense™ e IntelliCruise™ ajustan la cosechadora a las condiciones del cultivo:

- Sensores patentados en las zarandas;
- Control eléctrico de Vanes por IntelliSense;
- Cámara de granos GrainCam™;
- Inteligencia Artificial.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COSECHADORAS CR IntelliSense™

	CR 7.90 Arrocera	CR 7.90 IntelliSense™	CR 8.90 IntelliSense™
MOTOR			
Modelo	TIER 3 Motor FPT Cursor 11 Common Rail		TIER 3 Motor FPT Cursor 13 Common Rail
Potencia Nominal	435 cv / 320 kW		503 cv / 370 kW
Potencia máxima	503 cv / 370 kW		571 cv / 420 kW
Tanque de Combustible	1.150 litros		130 litros
Tanque de Arla	N/A		130 litros
TRANSMISIÓN, FRENO Y EJE TRASERO			
Transmisión	STD 4 Velocidades	2 velocidades variables para INTELLISENSE™	
Freno	Disco Hidráulico de pinzas dobles	Disco húmedo hidráulico	
Eje Trasero	Ajustable		
Tracción Auxiliar 4WD	STD	Opcional	
ACARREADOR			
Trampa para piedras - ASP	STD		
DFR - Dynamic Feed Roll™	N/A	Opcional	
Ajuste de la Máscara Delantera	Manual		
Transmisión Variable del Alimentador	STD		
DOBLE ROTOR			
Diámetro de Rotores	22"		
Longitud	2,638 m		
Área Total de Trilla y Separación	2,9 m ²		
Vanes Ajustables de Forma Remota	N/A	STD	
SISTEMA DE LIMPIEZA			
Área de Zarandas Bajo Acción del Viento	6,5 m ²		
Apertura Remota de Pre-Zarandas y Zarandas	STD		
Opti-Fan™ - Ventilador Variable Según Relieve	STD		
Sensores de Carga de Zarandas	N/A	STD	
Cajón de Zarandas Autonivelante	STD		
Retrilla	Dupla Independiente Con Trilla y Retorno Para El Bandejón		
MANEJO DE RESIDUO			
Distribuidor de pajas	Desparcador de discos	Deflector con aletas	N/A
Opti-Spread™ - Picador y Esparcador de Paja	N/A	STD	
TOLVA DE GRANOS			
Litros	12.300 L		14.500 L
Kilos (soja)	9.531 kg		11.208 kg
SISTEMA DE DESCARGA			
Velocidad de Descarga	126 L/s		142 L/s
Descarga de Doble Gatillo	N/A		
Largo del Tubo	5,5 m (Extensión Opcional 1,3m)		5,8 m rígido (Opcional plegable de 8,3 m/extensión de 2,2 m)
Punta Pivotante	STD		
Cámara de Descarga	Opcional		
PLATAFORMAS			
Plataforma Caracol	25 pies	N/A	N/A
Plataforma Draper	30 pies	40 pies	45 pies
INTELLISENSE™ AUTOMATIZACIÓN INTELIGENTE			
IntelliSense™ - Automatización Inteligente	N/A	STD	
GrainCam™ - Cámara de Granos	N/A	STD	
Paletas de Rotor Ajustables Remotamente Controladas por INTELLISENSE™	N/A	STD	
Sensores de Carga de Zarandas	N/A	STD	
AGRICULTURA DE PRECISIÓN			
Monitor de Cosecha - Humedad y Productividad	STD		
Predisposición para Piloto Automático	STD		
IntelliSteer™ - Sistema de Piloto / Guiado Automático	Opcional	STD	
IntelliCruise™ - Sistema de Velocidad Automático	STD		
ACS - Sistema Automático del Cultivo	STD		
Telemetría - Datos móviles/WiFi	STD		
App de Telemetría - Gestión agrícola en tus manos	STD		
CABINA			
Volúmen Interior de Cabina	3,7 m ³		
Área de Vidrio de la Cabina	6,3 m ²		
Frigobar Integrado	Caja frigorífica portátil		
Monitor IntelliView™ IV	1 monitor	2 monitores	
Iluminación LED de Larga Distancia	Opcional		STD
Luces de Cabina	LED		
Asiento Operador	Deluxe: suspensión neumática, reposacabezas, ventilación activa, ajustes neumáticos de altura y lumbares, ajuste de peso, calefacción, absorción de impactos ajustable, desplazamiento hacia adelante y hacia atrás.		
Cámara de Reversa	Opcional		
Aire Acondicionado	STD		
RODADOS			
Rodado Delantero Dual	520/85R42 157A8 R2 DUAL	TW 520/85R42 R2 157A8 DUAL	620/70R42 CFO 166A8/B R1W DUAL
Rodado Trasero	28L-26.16PR R2	SW28L-26 16PR R2	750/65 R26 166A8 R1W
DIMENSIONES			
Rodado Doble	4,60 m		4,70 m
Ancho de Transporte (sin considerar el rodado instalado)	3,30 m		
Largo de Máquina	8,40 m		8,60 m
Largo con Tubo de Descarga (sin extensión)	9,80 m		9,60 m
Largo con Tubo de Descarga (con extensión)	11,1 m		11,80 m
Altura	4,00 m		4,10 m
Peso	18.690 kg		19.380 kg

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. Diciembre 2024.

EN SU CONCESIONARIO:



New Holland Argentina
Amaro Ávalos 2829 - Edificio 01 - Piso 4º
Vicente López - Buenos Aires - Argentina

