

# LINHA CR

CNH | CAPITAL

7.90 / 8.90 / 9.90 / 10.90



## MAIS HECTARES COLHIDOS POR JORNADA

A linha CR entrega baixo índices de perdas e qualidade de grãos:

- Maior área de peneiras do mercado;
- Duplo rotor com várias configurações na debulha e separação;
- Vanes do rotor ajustáveis;
- Opti-Fan™: ventilador que compensa o relevo;
- Retrilha independente com debulha e retorno para o bandeirão.



## MÁXIMA PERFORMANCE E BAIXOS ÍNDICES DE PERDA

A eficiência operacional na máquina e também na palma da sua mão:

- PLM<sup>®</sup> e Telemetria: a gestão da fazenda e precisão da lavoura onde você estiver;
- Tubo de descarga dobrável e ponteira pivotante agilizam a descarga;
- DFR - Dynamic Feed Roll™ acelera o material, aumentando a capacidade de colheita e protegendo o sistema industrial de pedras;
- Maior motor e tanque de combustível aumentam a eficiência operacional.



## CONFORTO E USO INTUITIVO

Tudo na máquina foi pensado para as longas jornadas de trabalho.

- Cabine com maior área interna e maior visibilidade;
- Banco do operador importado da Alemanha;
- Controles e ajustes ergonômicos;
- Conforto visual: cabine com revestimento escuro para diminuir reflexos internos e iluminação em LED para jornadas noturnas.



## CONTROLE, ANÁLISE E TOMADA DE DECISÃO

IntelliSense™ e IntelliCruise™ ajustam à colheitadeira às condições de colheita.

- Sensores de carga das peneiras patenteados;
- Vanes do Rotor ajustáveis pelo IntelliSense™;
- Câmera de Grãos GrainCam™;
- Inteligência Artificial.



**NEW HOLLAND**

SEMPRE COM VOCÊ



[www.newholland.com.br](http://www.newholland.com.br)

	CR 7.90	CR 7.90 Arroz	CR 7.90 IntelliSense™	CR 8.90	CR 8.90 IntelliSense™	CR 9.90 IntelliSense™	CR 10.90 IntelliSense™
<b>MOTOR</b>							
Modelo	TIER 3 Motor FPT Cursor 11 Common Rail			TIER 3 Motor FPT Cursor 13 Common Rail			TIER 3 Motor FPT Cursor 16 Common Rail
Potência Nominal	435 cv / 320 kW			503 cv / 370 kW	558 cv / 410 kW		639 cv / 470 kW
Potência máxima	503 cv / 370 kW			571 cv / 420 kW	634 cv / 466 kW		700 cv / 515 kW
Tanque de Combustível	1.150 litros					1.300 litros	
Tanque de Arla 32	n/a					130 litros	
<b>TRANSMISSÃO, FREIO E EIXO TRASEIRO</b>							
Transmissão	STD 4 velocidades		Variável de 2 velocidades	STD 4 velocidades	Variável de 2 velocidades		
Freio	Disco hidráulico de pinças duplas		Disco úmido hidráulico	Disco hidráulico de pinças duplas	Disco úmido hidráulico		
Eixo Traseiro				Ajustável			
Tração Auxiliar 4WD	Opcional	STD				Opcional	
Bloqueio do Diferencial				Opcional			
<b>ELEVADOR DE PALHA</b>							
DFR - Dynamic Feed Roll™	Opcional	n/a		Opcional			STD
Detector Avançado de Pedras ASP				STD			n/a
Ajuste da Máscara Frontal				Manual	Manual (Remoto Opcional)		Remoto
Transmissão Variável do Alimentador	Opcional			STD			
<b>DUPLOROTOR</b>							
Diâmetro dos Rotores				22"			
Comprimento				2,638 m			
Área Total de Debulha e Separação				2,9 m²			
Vanes Ajustáveis Remotamente	Opcional	STD		Opcional	STD		
<b>SISTEMA DE LIMPEZA</b>							
Área de Peneiras sob Ação de Vento				6,5 m²			
Abertura Remota de Pré Peneira e Peneiras	STD	Opcional		STD			
Opti-Fan™ - Ventilador Variável conforme Relevo				STD			
Sensores de Carga das Peneiras	n/a	STD		n/a	STD		
Mesa Autonivelante				STD			
Retrilha	Dupla Independente com debulha e retorno para o bandejo						
<b>MANEJO DE RESÍDUO</b>							
Picador	Acelerador de Palhas e Picador Traseiro	Opcional Acelerador de Palhas e Picador Traseiro	Acelerador de Palhas e Picador Traseiro	Acelerador de Palhas e Picador Traseiro			
Distribuidor de Palha	Defletor com Aletas	Opcional Defletor com Aletas	Defletor com Aletas	n/a			
Opti-Spread™ - Distribuidor de Palhada	n/a			STD			
<b>GRANELEIRO</b>							
Capacidade	Litros	12.330 litros		14.500 litros			
	Sacas (soja)	159		187			
	Quilos (soja)	9.531 kg		11.208 kg			
*1 L = 0,773 Kg de Soja							
<b>SISTEMA DE DESCARGA</b>							
Taxa de Descarga	Acionamento Simples	126 L/s		142 L/s		n/a	
	Acionamento Duplo	n/a		142 L/s (Opcional)		159 L/s	
Comprimento de Tubo	5,5 m (Opcional extensão 1,3m)			5,8 m rígido (Opcional 8,3 m dobrável / extensão 2,2m)			8,3 m dobrável (Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante	STD						
Câmara de Descarga	Opcional (DIA)						
<b>PLATAFORMAS</b>							
Plataforma Caracol New Holland	-	25 pés		-		-	
Plataforma Draper New Holland	40 pés	30 pés		40 pés	45 pés	45 ou 50 pés	50 pés
<b>INTELLISENSE™ AUTOMAÇÃO INTELIGENTE</b>							
IntelliSense™ - Automação Inteligente	n/a	STD		n/a	STD		
GrainCont™ - Câmera de Grãos	n/a	STD		n/a	STD		
Vanes do Rotor Ajustáveis Remotamente e Controladas pelo IntelliSense™	Opcional remotamente ajustáveis		STD	Opcional remotamente ajustáveis	STD		
Sensores de Carga das Peneiras	n/a	STD		n/a	STD		
<b>AGRICULTURA DE PRECISÃO</b>							
Monitor de Colheita - Umidade e Produtividade	STD						
Predisposição para Piloto Automático	STD						
IntelliSteer™ - Sistema de Piloto Automático / Guia Automático	STD	Opcional				STD	
IntelliCruise™ - Sistema de Velocidade / Deslocamento Automático	STD	Opcional				STD	
ACS - Ajustes Automáticos de Cultura	STD						
New Holland FieldOps™ - Gestão da Fazenda na sua Mão	Dados agrônômicos e da frota de máquinas						
Telemetria - Dados móveis/WiFi	Telemetria incluída (válida por toda vida útil do modem)						
<b>CABINE</b>							
Volume interno da Cabine				3,7 m³			
Área de Vidro				6,3 m²			
Caixa Refrigerada	STD						
Monitor IntelliView™ IV	1 monitor		2 monitores		1 monitor	2 monitores	
Faróis da Cabine em LED				Opcional	STD		
Iluminação LED de Longa Distância				Opcional	STD		
Assento Operador	Deluxe - Suspensão a Ar, Encosto de cabeça, Ventilação Ativa, Ajustes de Altura e Lombar Pneumáticos, Ajuste de Peso, Aquecimento, Absorção de Impacto Ajustável, Deslocamento de Avanço e Recuo - (Versão de banco Base como Opcional)						
Câmera de Ré	Opcional (DIA)		STD	Opcional (DIA)	STD		
Ar Condicionado	STD						
<b>PNEUS</b>							
Rodado Dianteiro Duplo	520/85R42 162A8 R1W DUAL	520/85R42 157A8 R2 DUAL (Opcional IF520/85R42 CFO 169A8 R2 DUAL)	520/85R42 162A8 R1W DUAL (Opcional 620/70R42 166A8 R1W DUAL)	620/70R42 CFO 166A8/B R1W DUAL			
Rodado Traseiro	600/65R28 L1154 R1W	28L-26 16PR R2	600/65R28 L1154 R1W (Opcional 28L-26 14PR R1)	750/65 R26 166A8 R1W			
<b>DIMENSÕES</b>							
Largura	Rodado Duplo	4,60 m				4,70 m	
	Largura de Transporte (sem rodado instalado)				3,30 m		
Comprimento	Comprimento máquina	8,40 m		8,60 m			
	Comprimento com Tubo Descarregador (sem extensão)	9,80 m		9,60 m			
	Comprimento com Tubo Descarregador (com extensão)	11,1 m		11,80 m (tubo dobrável aberto)			
Altura	4,00 m			4,10 m			
Peso	18.690 kg			19.380 kg	20.915 kg		21.309 kg