LINHA CR



7.90 / 8.90 / 9.90 / 10.90





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS **LINHA CR**



		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™
Modelo		MOTOR TIER 3 Motor FPT Cursor 11 Common Rail			TIER 3 Motor FPT Cursor 13 Common Rail TIER 3 Motor FPT Cursor 16			
Potência Nominal		435 cv / 320 kW			Common Rail Common Rail Common Rail S03 cv / 370 kW 558 cv / 410 kW 639 cv / 470 kW			
Potência máxima		503 cv / 370 kW			535 CV / 420 kW 534 CV / 466 kW 700 CV / 515 kW			
Tanque de Combustível		1.150 litros			1.300 litros			
Tanque de Arla 32		n/a 130 litros TRANSMISSÃO, FREIO E EIXO TRASEIRO						
Transmissão		STD 4 velocidades Variável de 2 velocidades		STD 4 velocidades Variável de 2 velocidades				
		STD 4 velocidades variavel de 2 veloci		variavel de 2 velocidades		Variável de 2 velocidades		5
Freio		Disco hidráulico de pinças duplas Disco úmido hidráulico		Disco hidráulico de pinças duplas Disco úmido hidráulico				
Eixo Traseiro				Ajustável				
Tração Auxiliar 4WD Bloqueio do Diferencial		Opcional STD		Opcional Opcional				
Bioqueio do Diferencial			El	EVADOR DE PALHA	Opcionat			
DFR - Dynamic Feed Roll		Opcional	n/a		Opcional			STD
Detector Avançado de F Ajuste da Máscara Front				STD		Manual (Por	moto Opcional)	n/a Remoto
Transmissão Variável do		Opcional			Manual (Remoto Opcional) Remoto STD			
				DUPLO ROTOR				
Diâmetro dos Rotores	Diämetro dos Rotores Comprimento				22" 2,638 m			
Área Total de Debulha e Separação				2,9 m ²				
Vanes Ajustáveis Remotamente		Opcional STD		Opcional				
Área de Peneiras sob Ação de Vento		SISTEMA DE LIMPEZA		6,5 m ²	65 m ²			
Area de Peneiras sob Ação de Vento Abertura Remota de Pré Peneira e Peneiras		STD	Opcional		0,3111	STD		
<i>Opti-Fan</i> ™ - Ventilador Variável conforme Relevo					STD			
Sensores de Carga das Peneiras Mesa Autonivelante		n,	/a	STD	n/a STD		STD	
Mesa Autonivelante Retrilha		S I D Dupla Independente com debulha e retorno para o bandejão						
			M.	ANEJO DE RESÍDUO				
Picador Distribuidor de Palha Opti-Spread** - Distribuidor de Palhada		Acelerador de Palhas e Picador Traseiro	Opcional Acelerador de Palhas e Picador Traseiro	Acelerador de Palhas e Picador Traseiro		Acelerador de I	Palhas e Picador Traseiro	
		Defletor com Aletas Opcional Defleto com Aletas		Defletor com Aletas		n/a		
			n/a				STD	
Litros Sacas (soja) Quilos (soja)		GRANELEIRO						
		12.330 litros 159			14.500 litros 187			
		9.531 kg			11.208 kg			
		*1 L = 0,773 Kg de Soja						
	Acionamento Simples		126 L/s	TEMA DE DESCARGA	1	42 L/s		n/a
Taxa de Descarga 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)			
			3,5 III (Opcional extensão	2,5111)	5,8 m rigi	uo (Opcional 6,3 in dobravel /	/ extensão 2,2m)	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante			5,5 III (Opcional extensão		STD	uo (Opcionai 6,5 iii dobravei /	/ extensão 2,2m)	(Mais extensão 2,2 m)
			3,3 III (Opcional extension			uo (Opcionai 8,5 in dobravet /	/ extensão 2,2m)	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante	v Holland	-	25 pés	PLATAFORMAS	STD	uo (Opcionai 8,5 III dobravet /	/ extensão 2,2m)	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga		- 40 pés	25 pés 30 pés	PLATAFORMAS 40 pés	STD Opcional (DIA)	uo (opcionar 8,5 m uobraver) - 5 pés	(extensão 2,2m) 45 ou 50 pés	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New	Holland	- 40 pés	25 pés 30 pés INTELLISENS	PLATAFORMAS	STD Opcional (DIA)	-		(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev	Holland ão Inteligente		25 pés 30 pés INTELLISENS	PLATAFORMAS 40 pés E™ AUTOMAÇÃO INTELIGENTE	STD Opcional (DIA)	-	45 ou 50 pés	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de	Holland ão Inteligente Grãos	n _j	25 pés 30 pés INTELLISENS /a	PLATAFORMAS 40 pés **AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD	STD Opcional (DIA) 4 n/a n/a Opcional	-	45 ou 50 pés STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de	Holland ão Inteligente	n _j	25 pés 30 pés INTELLISENS	PLATAFORMAS 40 pés E™ AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD	STD Opcional (DIA) 4 n/a n/a	-	45 ou 50 pés STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de	Holland ão Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense</i> ^{ns}	n _j	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis	PLATAFORMAS 40 pés e ^m Automação inteligente STD STD STD STD STD	STD Opcional (DIA) 4 n/a n/a Opcional remotamente	-	45 ou 50 pés STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve	Holland ão Inteligente • Grãos eis Remotamente e Controladas pelo <i>Intelli Sense</i> ™ Peneiras	n, n, Opcional remota	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD	STD Opcional (DIA) 4 n/a n/a Opcional remotamente ajustáveis	-	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense ⁿ⁻ - Automaç GrainCam ⁿ⁻ - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - U. Predisposição para Pilo	Holland 3o Inteligente Grãos elis Remotamente e Controladas pelo <i>Intelli Sense</i> ^{nat} Peneiras midade e Produtividade to Automático	ny nj Opcional remota	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis	PLATAFORMAS 40 pés e ^m Automação inteligente STD STD STD STD STD	STD Opcional (DIA) 4 n/a n/a Opcional remotamente ajustáveis n/a	- 5 pés	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Pilataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de Vanes do Rotor Ajustávd Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ut Predisposição para Pilo IntelliSteer™ - Sistema d	Holland ão Inteligente *Grãos eis Remotamente e Controladas pelo <i>IntelliSense™</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático te Piloto Automático / Guia Automático	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis AGRIC	PLATAFORMAS 40 pés e ^m Automação inteligente STD STD STD STD STD	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD	5 pés STD	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Pilataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense™ - Automaç GrainCam™ - Câmera de Vanes do Rotor Ajustávd Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ut Predisposição para Pilo IntelliSteer™ - Sistema d	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático	ny nj Opcional remota	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis	PLATAFORMAS 40 pés e ^m Automação inteligente STD STD STD STD STD	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD	- 5 pés	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Piataforma Caracol New Plataforma Draper New IntelliSense ^m - Automaç GrainCam ^m - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSteer ^m - Sistema d IntelliCruise ^m - Sistema d ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps ^m	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas peloIntelliSense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Piloto Automático (Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura "- Gestão da Fazenda na sua Mão	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis AGRIC	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad	STD Opcional (DIA) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - U; Predisposição para Pilo IntelliScer** - Sistema da ACS - Ajustas Automátic	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas peloIntelliSense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Piloto Automático (Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura "- Gestão da Fazenda na sua Mão	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis AGRIC	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetri.	STD Opcional (DIA) // A // A // A // A Opcional remotamente ajustáveis // A STD STD STD	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Piataforma Caracol New Plataforma Draper New IntelliSense ^m - Automaç GrainCam ^m - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSteer ^m - Sistema d IntelliCruise ^m - Sistema d ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps ^m	Holland Sō Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelii Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático to Piloto Automático / Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático oos de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão veis,/WiFi	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis AGRIC	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad	STD Opcional (DIA) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense ^m - Automaç GrainCom ^m - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScen ^m - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland Field Ops ^m Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Ārea de Vidro	Holland Sō Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelii Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático to Piloto Automático / Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático oos de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão veis,/WiFi	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis AGRIC	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetri.	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a 1/a 0pcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronômicos e da frotate incluida (válida por toda 3,7 m³ 6,3 m²	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSraise** - Sistema d IntelliCruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Telemetria - Dadops** Volume interno da Cabi Area de Vidor Caixa Refrigerada	Holland Sō Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelii Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático to Piloto Automático / Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático oos de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão veis,/WiFi	n, n, n, Opcional remota n, sTD STD	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis /a AGRIC Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E** AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetris CABINE	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD os agronômicos e da frota incluída (válida por toda 3,7 m² 6,3 m² STD STD	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Lâmera de Vanes do Rotor Ajustáva Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ui Predisposição para Pilo IntelliScen** - Sistema d IntelliCruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland Field Ops** Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura — Gestão da Farenda na sua Mão eis/WiFi ne	n, n, Opcional remota n,	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis /a AGRIC Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetri.	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a 1/a 0pcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronômicos e da frotate incluida (válida por toda 3,7 m³ 6,3 m²	. S pés STD STD de máquinas	45 ou 50 pés STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Uz Predisposição para Pilo IntelliSteer** - Sistema de ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura — Gestão da Farenda na sua Mão eis/WiFi ne	n, n, o Opcional remota n, sTD STD STD	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés **AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustéveis 1/a STD STD STD STD os agronômicos e da frota i incluída (válida por toda 3,7 m³ 6,3 m² STD 1 monitor	STD STD STD de máquinas wida útil do modem)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Lâmera de Vanes do Rotor Ajustáva Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ui Predisposição para Pilo IntelliScen** - Sistema d IntelliCruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland Field Ops** Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura — Gestão da Farenda na sua Mão eis/WiFi ne	n, n, o Opcional remota n, sTD STD STD	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E"AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e la	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustéveis 1/a STD STD STD STD os agronômicos e da frota i incluída (válida por toda 3,7 m³ 6,3 m² STD 1 monitor	STD STD STD de máquinas vida útil do modem)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense" - Automaç GrainCam" - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSrese" - Sistema d IntelliGruise" - Sistema d ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps" Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView" IV Faróis da Cabine em LE Illuminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura — Gestão da Farenda na sua Mão eis/WiFi ne	n, n, o Opcional remota n, sTD STD STD	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E"AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD ULTURA DE PRECISÃO Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e la	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronómicos e da frota incluída (válida por toda 5.3 m² 5.3 m	STD STD STD de máquinas vida útil do modem)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD	(Mais extensão 2,2 m)
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense ^m - Automaç GrainCom ^m - Câmera de Vanes do Rotor Ajustávi Sensores de Carga das fi Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScen ^m - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland Field Ops ^m Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView ^m IV Faróis da Cabine em LE Illuminação LED de Long Assento Operador	Holland ão Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura — Gestão da Farenda na sua Mão eis/WiFi ne	n, n, n, Opcional remota n, STD STD STD 1 mo Deluxe - Suspensão a Ar	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a AGRIC Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetris CABINE 2 monitores pcional pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e I. STD PNEUS	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a 1/a 1/a Opcional Opcional General	STD STD STD de máquinas vida útil do modem)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense" - Automaç GrainCam" - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSrese" - Sistema d IntelliGruise" - Sistema d ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps" Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView" IV Faróis da Cabine em LE Illuminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré	Holland ão Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático os de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão esls/NIFI ne	n, n, Opcional remota n) STD STD STD 1 mo	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E" AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetris CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L (1) STD	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronómicos e da frota incluída (válida por toda 5.3 m² 5.3 m	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliSruise** - Sistema IntelliGruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Volume interno da Cabi Area de Video Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LEI Illuminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado	Holland ão Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático os de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão esls/NIFI ne	n, n, Opcional remota ny STD STD STD 1 mo Deluxe - Suspensão a Ar	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a AGRIC Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronómicos e da frota incluída (válida por toda 5.3 m² 5.3 m	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das I Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixo Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE Iluminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro	Holland ão Inteligente Grãos sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático de Velocidade/ Deslocamento Automático os de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão esls/NIFI ne	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional IDIA) \$20/65842 15748 \$2 DUAL (Opcional 1F520/65842 CFO 16948 R2 DUAL)	PLATAFORMAS 40 pés **AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e t (h) STD PNEUS 520/85R42 162AR RIW DUAL (Dpcional 520/70R42 LEGAR RIW DUAL) 660/65R28 LIISA RIW 660/65R28 LIISA RIW 660/65R28 LIISA RIW 660/65R28 LIISA RIW	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronómicos e da frota incluída (válida por toda 5.3 m² STD 1 monitor ombar Pneumáticos, Ajus rerasão de banco Basa com Opcional (DIA)	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das fa Monitor de Colheita - Ut Predisposição para Pilo IntelliSruise** - Sistema IntelliSruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Telemetria - Dadops mov Volume interno da Cabi Area de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliVise** Mill Illuminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado	Holland Sō Intelligente Grācis sis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático le Piloto Automático / Guia Automático de Velocidade / Deslocamento Automático ous de Cultura - Gestão da Fazenda na sua Mão veis/WiFi ne	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional IODIA S20/85R42 157A8 R2 DUAL (Opcional IF520/85R42 CFO 169A8 R2 DUAL) 28L-26 16PR R2	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD STD os agronómicos e da frota incluída (válida por toda 5.3 m² STD 1 monitor ombar Pneumáticos, Ajus rerasão de banco Basa com Opcional (DIA)	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das I Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixo Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE Iluminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro	Holland So Inteligente Grãos eis Remotamente e Controladas pelo <i>intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Cultura Gestăto da Fazenda na sua Mão eis/MFI ne Rodado Duplo Lagura de Transporte (sem rodado instalado) Comprimento máquina	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional IODIA S20/85R42 157A8 R2 DUAL (Opcional IF520/85R42 CFO 169A8 R2 DUAL) 28L-26 16PR R2	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/4 1/4 1/4 1/4 0pcional Opcional remotamente ajustáveis 1/5 STD STD STD STD STD STD STD ST	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das I Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Volume interno da Cabi Área de Vidro Caixo Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE Iluminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro	Holland So Inteligente Gräos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense*** Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Callo tura - Gestão da Fazenda na sua Mão eie/(WFI) ne Rodado Duplo Largura de Transporte (sem rodado instalado)	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Intervente april 1988 R2 DUAL (Opcional IF520/85R42 CFO 169A8 R2 DUAL) 28L-26 16PR R2 4,60 m	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/4 1/4 1/4 1/4 0pcional Opcional remotamente ajustáveis 1/5 STD STD STD STD STD STD STD ST	STD STD STD de máquinas vida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Lâmera de Vanes do Rotor Ajustáva Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScen** - Sistema d IntelliCruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Hollan Field Ops** Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Area de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE Illumiação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro Largura	Holland 3o Inteligente Gräos eis Remotamente e Controladas pelo/Intelli Sense™ Peneiras midade e Produtividade to Automático de Velocidade / Deslocamento Automático de Velocidade / Deslocamento Automático os de Gesila tura os de Gesila cura a sua Mão reis/WiFi ne D D Q a Distância	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional INTELLISENS /a AGRIC Opcional AGRIC Opcional Op	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/4 1/4 1/4 1/4 0pcional Opcional remotamente ajustáveis 1/5 STD STD STD STD STD STD STD ST	STD STD STD STD de máquinas wida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Lâmera de Vanes do Rotor Ajustáva Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Ur Predisposição para Pilo IntelliScen** - Sistema d IntelliCruise** - Sistema ACS - Ajustes Automátic New Hollan Field Ops** Telemetria - Dados móv Volume interno da Cabi Area de Vidro Caixa Refrigerada Monitor IntelliView** IV Faróis da Cabine em LE Illumiação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro Largura	Holland 3ō Intelligente Grācs eis Remotamente e Controladas pelo <i>Intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático Piloto Automático / Guia Automático de develocidade / Deslocamento Automático os de Cultura - Cestão da Fazenda na sua Mão eis/WiFi ne Do ga Distância Rodado Duplo Lagura de Transporte (sem rodado instalado) Comprimento com Tubo Descarregador (sem extensão) Comprimento com Tubo Descarregador (sem extensão)	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a mente ajustáveis /a Opcional AGRIC Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional AGRIC Opcional	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/4 1/4 1/4 1/4 0pcional Opcional remotamente ajustáveis 1/5 STD STD STD STD STD STD STD ST	STD STD STD STD de máquinas wida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés
Ponteira Pivotante Câmera de Descarga Plataforma Caracol Nev Plataforma Draper New IntelliSense** - Automaç GrainCam** - Câmera de Vanes do Rotor Ajustáve Sensores de Carga das f Monitor de Colheita - Un Predisposição para Pilo IntelliStea** - Sistema d ACS - Ajustes Automátic New Holland FieldOps** Telemetria - Dados móo Volume interno da Cabi Arac de Vidro Caixa Refrigerada Monitor intelliview** IV Faróis da Cabine em LE Illuminação LED de Long Assento Operador Câmera de Ré Ar Condicionado Rodado Dianteiro Duplo Rodado Traseiro Largura Comprimento	Holland 3ō Intelligente Grācs eis Remotamente e Controladas pelo <i>Intelli Sense***</i> Peneiras midade e Produtividade to Automático Piloto Automático / Guia Automático de develocidade / Deslocamento Automático os de Cultura - Cestão da Fazenda na sua Mão eis/WiFi ne Do ga Distância Rodado Duplo Lagura de Transporte (sem rodado instalado) Comprimento com Tubo Descarregador (sem extensão) Comprimento com Tubo Descarregador (sem extensão)	n, n, n, opcional remota n, n, opcional remota n, o	25 pés 30 pés INTELLISENS /a /a /a mente ajustáveis /a Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional Opcional 28 20/85R42 15748 R2 DUAL (Opcional IF520/85R42 CFO 16948 R2 DUAL) 28L-26 16PR R2 4,60 m 8,40 m 9,80 m 11,1 m	PLATAFORMAS 40 pés E**AUTOMAÇÃO INTELIGENTE STD STD STD STD STD STD STD LULTURA DE PRECISÃO Dad Telemetria CABINE 2 monitores pcional lação Ativa, Ajustes de Altura e L () STD PNEUS 520/85782 16288 RIW DUAL (Jopcional 520/70782 2 16688 RIW DUAL) 600/65782 LIS48 RIW (Opcional 28L-26 14PR RI)	STD Opcional (DIA) 1/a 1/a 1/a Opcional remotamente ajustáveis 1/a STD STD STD STD Os agronômicos e da frota incluida (válida por toda 3,7 m³ 6,3 m² STD 1 monitor 1 monitor Opcional (DIA) STD STD Ombar Pneumáticos, Ajus	STD STD STD STD de máquinas wida útil do modem) te de Peso, Aquecimento, Abs Opcional)	45 ou 50 pés STD STD STD STD STD STD STD ST	(Mais extensão 2,2 m) 50 pés

