

LINHA TX

CNH CAPITAL



CONFORTO

Com o console do operador integrado ao assento e a nova alavanca multifunção, a cabine da nova TX é confortável e fácil de operar.



TECNOLOGIA

Com o sistema de controle automático da velocidade do ventilador e um sistema de peneiras inovador em combinação com os itens de PLM, a TX traz tudo que há de mais moderno na colheita.



ALTA CAPACIDADE DE COLHEITA

Com um sistema de debulha por cilindro e separação por duplo rotor, a linha TX entrega uma altíssima capacidade de colheita com alta eficiência na debulha, em qualquer faixa de velocidade.



BAIXOS ÍNDICES DE PERDA

Com o sistema de peneira autonivelante SmartSieve, a TX conta também com um processo de limpeza de tripla cascata e controle automático de velocidade do ventilador, o OptiFan. Esses sistemas garantem a distribuição igual do material sobre a peneira em áreas inclinadas, melhor limpeza e menor índice de perdas.



NEW HOLLAND

SEMPRE COM VOCÊ



www.newholland.com.br

MODELO	TX4.90	TX5.90
MOTOR		
MOTOR	FPT NEF6	
POTÊNCIA NOMINAL	207 cv / 152 kW	258 cv / 190 kW
POTÊNCIA MÁXIMA	223 cv / 164 kW	272 cv / 200 kW
SISTEMA DE INJEÇÃO	ELECTRONIC COMMON RAIL	
VOLUME (L)	6,7	
TANQUE DE COMBUSTÍVEL (L)	400	480
TRANSMISSÃO		
TIPO DE TRANSMISSÃO	HIDROSTÁTICA - MECÂNICA 3 VELOCIDADES (FRENTE/RÉ)	
ALIMENTADOR		
Nº DE CORRENTES	3	4
REVERSOR	HIDRÁULICO	
CILINDRO		
DIÂMETRO (cm)	60,3 (GRÃOS) / 60,0 (ARROZ)	
LARGURA (m)	130	156
ROTAÇÃO PADRÃO (RPM)	393 - 1.171	
ROTAÇÃO COM KIT DE REDUÇÃO DE VELOCIDADE INSTALADO (RPM)	231 - 689	
CÔNCAVO	SECCIONADO	
ÁREA DE CÔNCAVO (m²)	0,78	0,94
BATEDOR		
TIPO	REDONDO	
ROTAÇÃO PADRÃO (RPM)	850	
ROTAÇÃO COM KIT DE REDUÇÃO DE VELOCIDADE INSTALADO (RPM)	500	
LARGURA (cm)	130	156
ÁREA DE CÔNCAVO (m²)	-	
DUPLO ROTOR DE SEPARAÇÃO		
ÁREA (m²)	2,1	2,9
ROTAÇÃO MÍNIMA (RPM)	400	
ROTAÇÃO MÁXIMA (RPM)	700	
COMPRIMENTO (m)	3,45	
BANDEJÃO		
ÁREA (m²)	2,36	2,85
SISTEMA DE LIMPEZA		
ROTAÇÃO DO VENTILADOR (RPM)	350 - 1.050	420 - 1.250
ÁREA DE PENEIRA - TRIPLA CASCATA (m²)	4,16	5,04
TIPO DE PENEIRA	1 1/8	
LIMPEZA E SEPARAÇÃO		
ÁREA TOTAL DE SEPARAÇÃO (m²)	2,88	3,84
ÁREA TOTAL DE LIMPEZA (m²)	5,52	7,89
ÁREA TOTAL (m²)	9,4	11,73
GRANELEIRO		
CAPACIDADE (LITROS)	6.850	7.750
TAXA DE DESCARGA (L/s)	80	
COMPRIMENTO DO TUBO DE DESCARGA (m)	4,65	5,2
PICADOR		
ROTAÇÃO (RPM)	1.561 - 2.754	1.596 - 2.808
MOVIMENTO	CORREIA HC	
QUANTIDADE DE FACAS	29	37
QUANTIDADE DE CONTRA FACAS	15	19
ESPALHADOR		
ESPALHADOR DE PALHA	STD	
ESPALHADOR DE PALHIÇO	OPCIONAL	
CABINE		
AR CONDICIONADO	STD	
FARÓIS DE OPERAÇÃO	HALOGENOS / LED (OPCIONAL)	
TOMADA USB	STD	
FRIGOBAR	STD	
PNEUS		
DIANTEIRO (DUAL)	20.8-38 R1 (GRÃOS) - 10 LONAS 20.8-38 R2 (ARROZ) - 10 LONAS	20.8-38 R1 (GRÃOS) - 10 LONAS 20.8-38 R2 (ARROZ) - 10 LONAS
DIANTEIRO (SINGLE)	23.1-26 R2 (ARROZ) - 10 LONAS 30.5-32 R1 (GRÃOS) - 12 LONAS 30.5-32 R2 (ARROZ) - 14 LONAS	30.5-32 R1 (GRÃOS) - 12 LONAS 30.5-32 R2 (ARROZ) - 14 LONAS
TRASEIRO	14.9-24 R1 (GRÃOS) - 8 LONAS 14.9-24 R2 (ARROZ) - 6 LONAS 14.9-24 R2 (4WD) (ARROZ) - 6 LONAS 14.9-28 R2 (4WD) (ARROZ) - 6 LONAS 16.0/70-20 (4WD) (GRÃOS) - 10 LONAS 18.4-26 R2 (ARROZ) - 10 LONAS 18.4-26 R2 (4WD) (ARROZ) - 10 LONAS 14.9-24 R1 (4WD) (GRÃOS) - 8 LONAS	14.9-24 R1 (GRÃOS) - 8 LONAS 14.9-24 R1 (4WD) (GRÃOS) - 8 LONAS 14.9-24 R2 (ARROZ) - 6 LONAS 14.9-24 R2 (4WD) (ARROZ) - 6 LONAS 14.9-28 R2 (4WD) (ARROZ) - 6 LONAS 18.4-26 R2 (ARROZ) - 10 LONAS 18.4-26 R2 (4WD) (ARROZ) - 10 LONAS
EIXO TRASEIRO		
EIXO TRASEIRO HEAVY DUTY	STD	
EIXO TRASEIRO TRACADO (4WD)	OPCIONAL	
AGRICULTURA DE PRECISÃO		
MONITOR DE COLHEITA - UMIDADE E PRODUTIVIDADE	OPCIONAL	
MONITOR INTELLIVIEW™ IV	OPCIONAL	
TELEMETRIA - DADOS MÓVEIS/WIFI	5 ANOS	
PLM® - GESTÃO DA FAZENDA NA SUA MÃO	OPCIONAL	
PILOTO AUTOMÁTICO (ELÉTRICO) - EZ PILOT PRO	OPCIONAL	
KIT QUALIDADE DE GRÃO		
KIT QUALIDADE DE GRÃO	STD	
CHAPAS PERFURADAS	OPCIONAL	
DIMENSÕES		
ALTURA (m)	3,81	4,11
COMPRIMENTO (m)	7,23	7,35
ENTRE EIXOS (m)	3,52	3,52
LARGURA COM DUAL (m)	4,46 (30) / 4,70 (38)	4,96
LARGURA COM SINGLE (m)	3,62 (28.1-26)	-
LARGURA COM EIXO TRASEIRO HEAVY DUTY (m)	3,41	3,45
LARGURA EIXO TRASEIRO (4WD) (m)	3,33	3,33
LARGURA DE TRANSPORTE (m)	2,67	2,93
PESO (kg)	10.980	11.950