

# PLATAFORMA DE MILHO



## ROBUSTEZ

Com um chassi robusto e estrutura tubular com aço de alta resistência, a boca de milho New Holland tem uma montagem mais uniforme e maior durabilidade, entregando mais disponibilidade para a sua colheita.



## DISPONIBILIDADE

O sistema individual de embreagem desativa apenas a linha travada em condições extremas, mantendo as demais linhas trabalhando normalmente.



## FACILIDADE DE OPERAÇÃO

O sistema de chapas despiadoras pode ser regulado de dentro da cabine com um ajuste rápido, permitindo maior adaptabilidade às condições impostas pelo campo.



## ALTA PERFORMANCE EM QUALQUER CONDIÇÃO

Um perfil delgado com cantoneiras antidesgaste e ponteira de ferro fundido entrega alta performance para o milho caído e em condições adversas de colheita.



As plataformas de milho New Holland foram desenvolvidas e preparadas para atender às necessidades do campo, entregando robustez e alta performance para sua colheita.

A Brand of CNH Industrial



SEMPRE COM VOCÊ



EXITUS		PREMIUM	
DE 4 A 13 LINHAS	TRANSMISSÃO SIMPLES (ATÉ 11 LINHAS)	DE 5 A 30 LINHAS	TRANSMISSÃO SIMPLES (ATÉ 11 LINHAS)
	TRANSMISSÃO DUPLA (12 A 13 LINHAS)		TRANSMISSÃO DUPLA (DE 12 A 22 LINHAS)
			TRANSMISSÃO CENTRAL (DE 23 X 45 / 21 X 50 LINHAS)
SOLUÇÃO QUE CABE NO SEU BOLSO		TECNOLOGIA FEITA SOB MEDIDA PARA VOCÊ	
CARDAN LIMÃO		CARDAN DE SÉRIE REFORÇADO	
PROTEÇÃO AO ACIONAMENTO LATERAL	TAMPA DE ALUMÍNIO COM LUBRIFICAÇÃO	PROTEÇÃO AO ACIONAMENTO LATERAL	TAMPA DE ALUMÍNIO COM LUBRIFICAÇÃO
ROLAMENTO EIXO PRINCIPAL TRANSMISSÃO	ROLAMENTO RELUBRIFICÁVEL	ROLAMENTO EIXO PRINCIPAL TRANSMISSÃO	ROLAMENTO RELUBRIFICÁVEL DE ALTA CAPACIDADE
CHASSI PADRÃO	MAIS LEVE	CHASSI REFORÇADO	MAIOR CAPACIDADE
PISO DA PLATAFORMA	CHAPA DE AÇO	PISO DA PLATAFORMA	CHAPA DE INOX
DECK DO DESPIGADOR	AJUSTE MANUAL LINHA A LINHA	DECK DO DESPIGADOR	AJUSTE HIDRÁULICO DE DENTRO DA CABINE
ABERTURA DO DIVISOR LATERAL	ABERTURA BASCULANTE	ABERTURA DO DIVISOR LATERAL	ABERTURA LATERAL /180°
CHAPA DEFLETORA	-	CHAPA DEFLETORA	√
EMBREAGEM INDIVIDUAL POR UNIDADE DE LINHA	√	EMBREAGEM INDIVIDUAL POR UNIDADE DE LINHA	√