

# PLATAFORMA DE MILHO

CNH | CAPITAL



## FACILIDADE DE OPERAÇÃO

O sistema de chapas despigadoras 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.



## DISPONIBILIDADE

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



## 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.



**NEW HOLLAND**

SEMPRE COM VOCÊ



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



| MODELO                                    | EXITUS  | PREMIUM  | EVOLUTION  |
|---|---|--|--|
| TAMANHOS                                  | DE 4 A 13 LINHAS  | DE 5 A 27 LINHAS                                     | DE 23L X 45 cm / 21L X 50 cm ATÉ 30 LINHAS                   |
| ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS                  | 45 - 50 - 60 - 70 - 80 OU 90 cm: ESPAÇAMENTOS ACIMA DE 60 cm VERIFICAR DISPONIBILIDADE INTERCAMBIALIDADE DE CHASSIS |  |  |
| ACIONAMENTO                               | SIMPLES ( ATÉ 11LX45 )  | SIMPLES ( ATÉ 11LX45 )                               | -  |
|   | DUPLO (11LX50 A 13LX45)   | DUPLO (DE 11LX50 ATÉ A 22LX45 )                      | CENTRAL (DE 23L X 45 cm / 21L X 50 cm ATÉ 27 LINHAS)         |
|   | -   | CENTRAL (DE 23L X 45 cm / 21L X 50 cm ATÉ 27 LINHAS) | 30 LINHAS ACIONAMENTO HÍBRIDO (CENTRAL E LATERAL)            |
| CAIXA DE TRANSMISSÃO                      | FERRO FUNDIDO   | FERRO FUNDIDO  | ALUMÍNIO   |
| CORPO DA UNIDADE DE LINHA                 | AÇO   | AÇO  | ALUMÍNIO   |
| SEM FIM                                   | ÚNICO   | ÚNICO ATÉ 17LX45, DUPLO ATÉ 22LX45 ACIMA TRIPLO      | SEM FIM TRIPLO   |
| CARDAN                                    | REFORÇADO   | REFORÇADO  | REFORÇADO  |
| PROTEÇÃO AO ACIONAMENTO LATERAL           | TAMPA DE ALUMÍNIO COM LUBRIFICAÇÃO  | TAMPA DE ALUMÍNIO COM LUBRIFICAÇÃO                   | NÃO APLICÁVEL ATÉ 27 LINHAS                                  |
|   |   |  | ACIMA DE 27 ATÉ 30 LINHAS TAMPA DE ALUMÍNIO COM LUBRIFICAÇÃO |
| ROLAMENTO EIXO PRINCIPAL TRANSMISSÃO      | ROLAMENTO RELUBRIFICÁVEL  | ROLAMENTO RELUBRIFICÁVEL DE ALTA CAPACIDADE          | ROLAMENTO RELUBRIFICÁVEL DE ALTA CAPACIDADE                  |
| CHASSI                                    | MAIS LEVE   | MAIS REFORÇADO                                       | CHASSI REFORÇADO COM APLICAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA    |
| PISO DA PLATAFORMA                        | CHAPA DE AÇO CARBONO PINTADO  | CHAPA DE INOX  | CHAPA DE INOX  |
| DECK DO DESPIGADOR                        | AJUSTE MANUAL LINHA A LINHA   | AJUSTE HIDRÁULICO REMOTO                             | AJUSTE HIDRÁULICO REMOTO                                     |
| ABERTURA DO DIVISOR LATERAL               | ABERTURA BASCULANTE   | ABERTURA LATERAL / 180°                              | ABERTURA LATERAL / 180°                                      |
| CHAPA VOLTA ESPIGA                        | -   | √  | √  |
| ANTEPARO DE BORRACHA                      | √   | √  | √  |
| SENSOR DE ALTURA                          | OPCIONAL  | OPCIONAL   | STANDARD   |
| EMBLEAGEM INDIVIDUAL POR UNIDADE DE LINHA | √   | √  | √  |