

NEW HOLLAND CONSTRUCTION

| Característica | U.M. | E37C |
|------------------------------------|--------------------|--|
| Carac.Principal | | |
| Peso operacional | kg | 3.760 |
| Dados Operacionais | | |
| Alcance máximo na horizontal | mm | 5.500 |
| Altura máxima de carregamento | mm | 3.760 |
| Altura máxima de corte | mm | 5.160 |
| Profundidade máxima de escavação | mm | 3.350 |
| Motor | | |
| Marca e modelo | | YANMAR 3TNV88F |
| Níveis de emissão | | TIER III |
| Norma de medição | | Não informado |
| Potência máxima | HP/rpm | 24,4/2.200 |
| Torque máximo | Nm/rpm | 89/1.200 |
| Dados da caçamba | | |
| Capacidade da caçamba coroada | m ³ | 0,12 |
| Capacidade de elevação - frontal | kg | 510 |
| Capacidade de elevação - lateral | kg | 320 |
| Força de desagregação | kN | 38,50 |
| Material rodante | | |
| Largura das sapatas | mm | 250 |
| Pressão de contato no solo | kg/cm ² | 0,32 |
| Sistema hidráulico | | |
| Pressão máxima | bar | 230 |
| Tipo | | Bomba em linha com deslocamento variável e em tandem |
| Vazão máxima | l/min | 2 |
| Dimensões | | |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 4.900 x 1.550 x 2.570 |
| Raio de giro traseiro (contrapeso) | mm | Não Informado |
| Informações Complementares | | |

| | | |
|-----------------------------------|------|---------------|
| País de origem | | COREIA |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Velocidade máxima de deslocamento | km/h | Não Informado |