

NEW HOLLAND CONSTRUCTION

| Característica | U.M. | E26C |
|----------------------------------|--------|---------------|
| Carac.Principal | | |
| Peso operacional | kg | 2.650 |
| Dados Operacionais | | |
| Alcance máximo na horizontal | mm | 4.890 |
| Altura máxima de carregamento | mm | 3.380 |
| Altura máxima de corte | mm | 4.690 |
| Profundidade máxima de escavação | mm | 2.560 |
| Motor | | |
| Marca e modelo | | KUBOTA 1305 |
| Níveis de emissão | | Tier III |
| Norma de medição | | Não Informado |
| Potência máxima | HP/rpm | 21,6/2.200 |
| Torque máximo | Nm/rpm | 79/1.320 |
| Dados da caçamba | | |
| Capacidade da caçamba coroada | m³ | 0,09 |
| Capacidade de elevação - frontal | kg | 460 |
| Capacidade de elevação - lateral | kg | 270 |

| | | |
|------------------------------------|--------------------|--|
| Força de desagregação | kN | 28,20 |
| Material rodante | | |
| Largura das sapatas | mm | 250 |
| Pressão de contato no solo | kg/cm ² | 0,28 |
| 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 | 4.320 x 1.500 x 2.500 |
| 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 |