

WACKER NEUSON

| Característica | U.M. | RD18-80 |
|-------------------------------------------------|--------|----------------|
| Carac.Principal | | |
| Peso operacional | kg | 4.056,5 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Motor | | |
| Modelo | | Kubota |
| Norma de medição | | Não informado |
| Potência máxima | HP/rpm | 14,8 |
| Torque máximo | Nm/rpm | Não informado |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Sistema de vibração | | |
| Amplitude (máxima/mínima) | mm | 0,02 |
| Frequência (máxima/mínima) | Hz | 3.900 |
| Impacto dinâmico | kN | Não informado |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Informações sobre o cilindro | | |
| Largura de compactação | mm | 33,7 |
| Largura e diâmetro | mm | 24,4 |
| Oscilação | Graus | Não informado |
| Tipo | | Liso |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Eletrônica embarcada | | |
| Sistema de diagnose de falhas | | Não disponível |
| Sistema de gerenciamento da operação/manutenção | | Não disponível |
| Sistema de transmissão | | Não disponível |
| Sistema de transmissão de dados | | Não disponível |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Informações complementares | | |
| Articulação do chassi | Graus | Não informado |
| Cabine | | Não informado |

| | | |
|-----------------------------------|-------|----------------|
| Código Finame | | Não informado |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 89 x 33.7 x 87 |
| País de origem | | Não informado |
| Peso estático linear | kg/cm | 54,82 |
| Peso para transporte | kg | 3483,3 |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Raio de giro | mm | 87,9 |
| Rampa máxima | % | Não informado |
| Velocidades de operação | km/h | Não informado |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |