

AMMANN

| Característica | U.M. | ASC 170 D |
|-------------------------------------|--------|--------------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Peso operacional | kg | 16.270 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Motor | | |
| Modelo | | Cummins QSB 4.5- C160 Tier III |
| Norma de medição | | Não informado |
| Potência máxima | HP/rpm | 160/2.200 |
| Torque máximo | Nm/rpm | 624/1.500 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Sistema de vibração | | |
| Amplitude (máxima/mínima) | mm | 2,2 / 1,2 |
| Frequência (máxima/mínima) | Hz | 28 / 35 |
| Impacto dinâmico | kN | 335 / 260 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Informações sobre o cilindro | | |
| Largura de compactação | mm | 2.130 |
| Largura e diâmetro | mm | 2.130 e 1.500 |

| | | |
|---------------|-------|------|
| Oscilação | Graus | 10 |
| Tipo | | Liso |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |

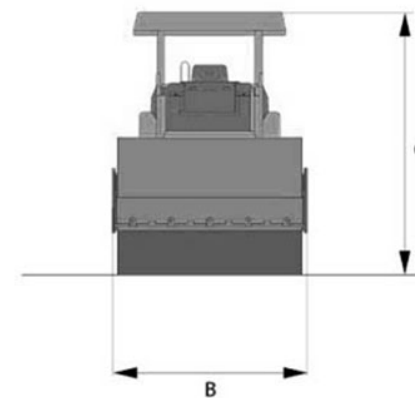
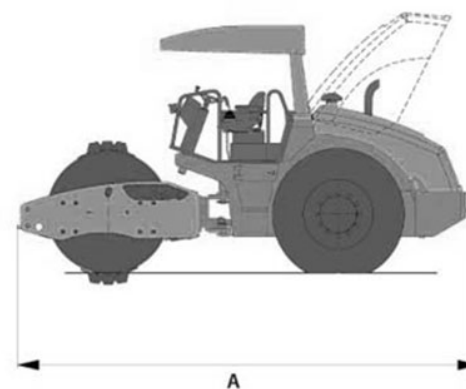
Eletrônica embarcada

| | | |
|-------------------------------------------------|-----|------|
| Sistema de diagnose de falhas | | Sim |
| Sistema de gerenciamento da operação/manutenção | | Não |
| Sistema de transmissão de dados | | Não |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |

Informações complementares

| | | |
|-----------------------------------|-------|--------------------------------------------------|
| Articulação do chassi | Graus | Não informado |
| Cabine | | Todas opções de cabine, conforme disponibilidade |
| Código Finame | | Não aplicável |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 5.900 x 2.258 x 3.075 |
| País de origem | | República Checa |
| Peso estático linear | kg/cm | 51,9 |
| Peso para transporte | kg | 16.270 |
| Pneus traseiros | | Mitas 23,1x26 |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Raio de giro | mm | 3.715 |

| | | |
|-------------------------|------|------------|
| Rampa máxima | % | 35 |
| Sistema de transmissão | | Hidráulico |
| Velocidades de operação | km/h | 10,1 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |



| | A | B | C |
|---------|-------|-------|-------|
| ASC170D | 5.900 | 2.258 | 3.075 |