

# AMMANN

| Característica                      | U.M.   | ASC 110 D                    |
|-------------------------------------|--------|------------------------------|
| <b>Carac.Principal</b>              |        |                              |
| Peso operacional                    | kg     | 11.490                       |
| Custo Horário                       | R\$    | 0,00                         |
| <b>Motor</b>                        |        |                              |
| Modelo                              |        | Cummins QSB 4.5- C160 Tier 3 |
| Norma de medição                    |        | Não informado                |
| Potência máxima                     | HP/rpm | 119/2.200                    |
| Torque máximo                       | Nm/rpm | Não informado                |
| Custo Horário                       | R\$    | 0,00                         |
| <b>Sistema de vibração</b>          |        |                              |
| Amplitude (máxima/mínima)           | mm     | 1,85 / 1,15                  |
| Frequência (máxima/mínima)          | Hz     | 32 / 35                      |
| Impacto dinâmico                    | kN     | 277 / 206                    |
| Custo Horário                       | R\$    | 0,00                         |
| <b>Informações sobre o cilindro</b> |        |                              |
| 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                            |       | Cabine fechada com ar condicionado (opcional) com proteção FOPS / ROPS standard |
| Código Finame                     |       | 3184213                                                                         |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm    | 5.780 x 2.258 x 3.070                                                           |
| País de origem                    |       | Brasil                                                                          |
| Peso estático linear              | kg/cm | 34,7                                                                            |
| Peso para transporte              | kg    | 11.490                                                                          |
| Pneus traseiros                   |       | Mitas 23,1 - 26                                                                 |
| Preço de Referência               | R\$   | Não informado                                                                   |
| Raio de giro                      | mm    | 3.050                                                                           |

|                         |      |              |
|-------------------------|------|--------------|
| Rampa máxima            | %    | 45           |
| Sistema de transmissão  |      | Hidrostática |
| Velocidades de operação | km/h | 12,8         |
| Custo Horário           | R\$  | 0,00         |

