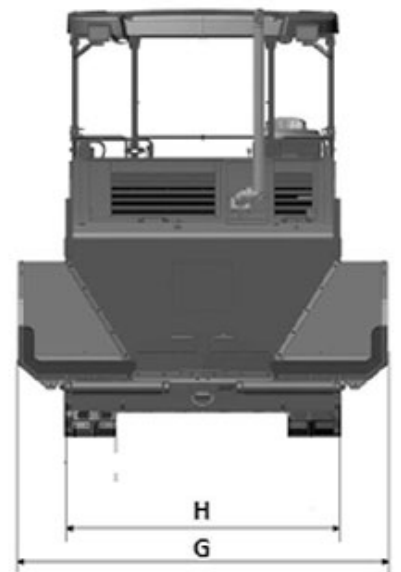
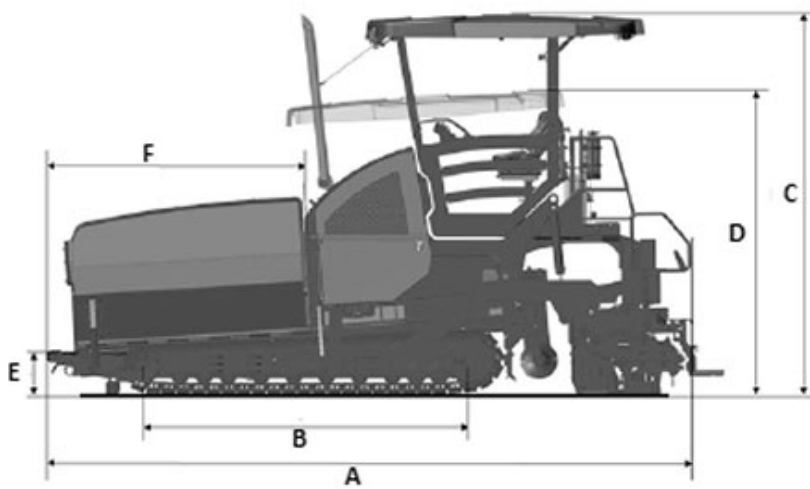


DYNAPAC

| Característica | U.M. | Dynapac SD2500C |
|--|----------------|---|
| Carac.Principal | | |
| Produção nominal | t/h | 650 |
| Lançamento | | |
| Espessura máxima de lançamento | mm | 310 |
| Largura básica (configuração mínima) | mm | 2.550 |
| Largura máxima com extensões | mm | 9.000 |
| Largura máxima com mesa hidráulica estendida | mm | 6.000 |
| Mesa vibratória | | |
| Sistema de aquecimento | | Elétrico e gás |
| Sistema de compactação | | Tamper |
| Sistema de extensão | | Hidráulico |
| Sistema de vibração | | Vertical |
| Motor | | |
| Modelo | | Cummins QSB 6.7 C-173, eletrônico (Tier III) |
| Norma de medição | | Não informado |
| Potência máxima no volante | HP/rpm | 175 |
| Torque máximo | Nm/rpm | Não informado |
| Transportador de rosca | | |
| Acionamento e controle | | Hidráulico, controle automático com sensores ultrasônicos |
| Diâmetro | mm | 380 |
| Depósito de massa | | |
| Altura de descarga | mm | 570 |
| Capacidade | m ³ | 6 |
| Carga máxima | t | 13 |
| Sistema de locomoção | | |
| Comprimento da esteira | mm | 2.900 |
| Largura da esteira | mm | 320 |
| Tipo | | Esteiras |
| Tipo de esteira | | De transmissão hidrostática, com sapatas de borracha |

| | | |
|--|------|--|
| Velocidade máxima de deslocamento (transporte) | km/h | 4 |
| Velocidades mínima e máxima de operação | km/h | 1,8 |
| Sistema de locomoção - Pneus | | |
| Quantidade de eixos | | Não informado |
| Tipo - Pneus | | Não informado |
| Tipo e medida dos pneus | | Não informado |
| Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus | km/h | Não informado |
| Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus | km/h | Não informado |
| Eletrônica embarcada | | |
| Sistema de diagnose de falhas | | Standard |
| Sistema de gerenciamento operação/manutenção | | Standard |
| Sistema de nivelamento | | Standard, automático com sensores transversais e longitudinais |
| Sistema de transmissão de dados | | Opcional |
| Informações complementares | | |
| Código Finame | | Não aplicável |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 6120 x 1.995 x 3.065 |
| País de origem | | Alemanha |
| Peso operacional | kg | 18.500 |
| Peso para transporte | kg | Não informado |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |



| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|---------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| SD2500C | 6.235 | 2.900 | 3.900 | 3.100 | 487 | 2.212 | 3.400 | 2.550 |