

CATERPILLAR

| Característica | U.M. | AP1055E |
|----------------------------------------------|--------|--------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Produção nominal | t/h | 900 |
| Lançamento | | |
| Espessura máxima de lançamento | mm | 305 |
| Largura básica (configuração mínima) | mm | 3.050 |
| Largura máxima com extensões | mm | 5.900 |
| Largura máxima com mesa hidráulica estendida | mm | 7.400 |
| Mesa vibratória | | |
| Sistema de aquecimento | | Elétrico |
| Sistema de compactação | | Vibratório ou Tamper-Bar |
| Sistema de extensão | | Mecânico com Aquecimento |
| Sistema de vibração | | 0,05 Hz |
| Motor | | |
| Modelo | | CAT 6.6 ACERT TIER3 |
| Norma de medição | | Não informado |
| Potência máxima no volante | HP/rpm | 225/2.200 |
| Torque máximo | Nm/rpm | Não informado |

Transportador de rosca

| | | |
|------------------------|----|---------------------------------------|
| Acionamento e controle | | Hidráulico, independente e reversível |
| Diâmetro | mm | 406 |

Depósito de massa

| | | |
|--------------------|----------------|------|
| Altura de descarga | mm | 576 |
| Capacidade | m ³ | 7,15 |
| Carga máxima | t | 16 |

Sistema de locomoção

| | | |
|------------------------------------------------|------|----------------------------------|
| Comprimento da esteira | mm | Não informado |
| Largura da esteira | mm | Não informado |
| Tipo | | Esteiras de Borracha Mobil-Track |
| Tipo de esteira | | Não informado |
| Velocidade máxima de deslocamento (transporte) | km/h | 0-14,5 |
| Velocidades mínima e máxima de operação | km/h | 0-3,66 |

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 | | Opcional |
| Sistema de gerenciamento operação/manutenção | | Opcional |
| Sistema de nivelamento | | Eletrônico (standard) |
| Sistema de transmissão de dados | | Opcional |

Informações complementares

| | | |
|-----------------------------------|-----|-----------------------|
| Código Finame | | Não aplicável |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 6.610 x 3.240 x 2.850 |
| País de origem | | Estados Unidos |
| Peso operacional | kg | 20.310 |
| Peso para transporte | kg | 20.310 |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |

