

CATERPILLAR

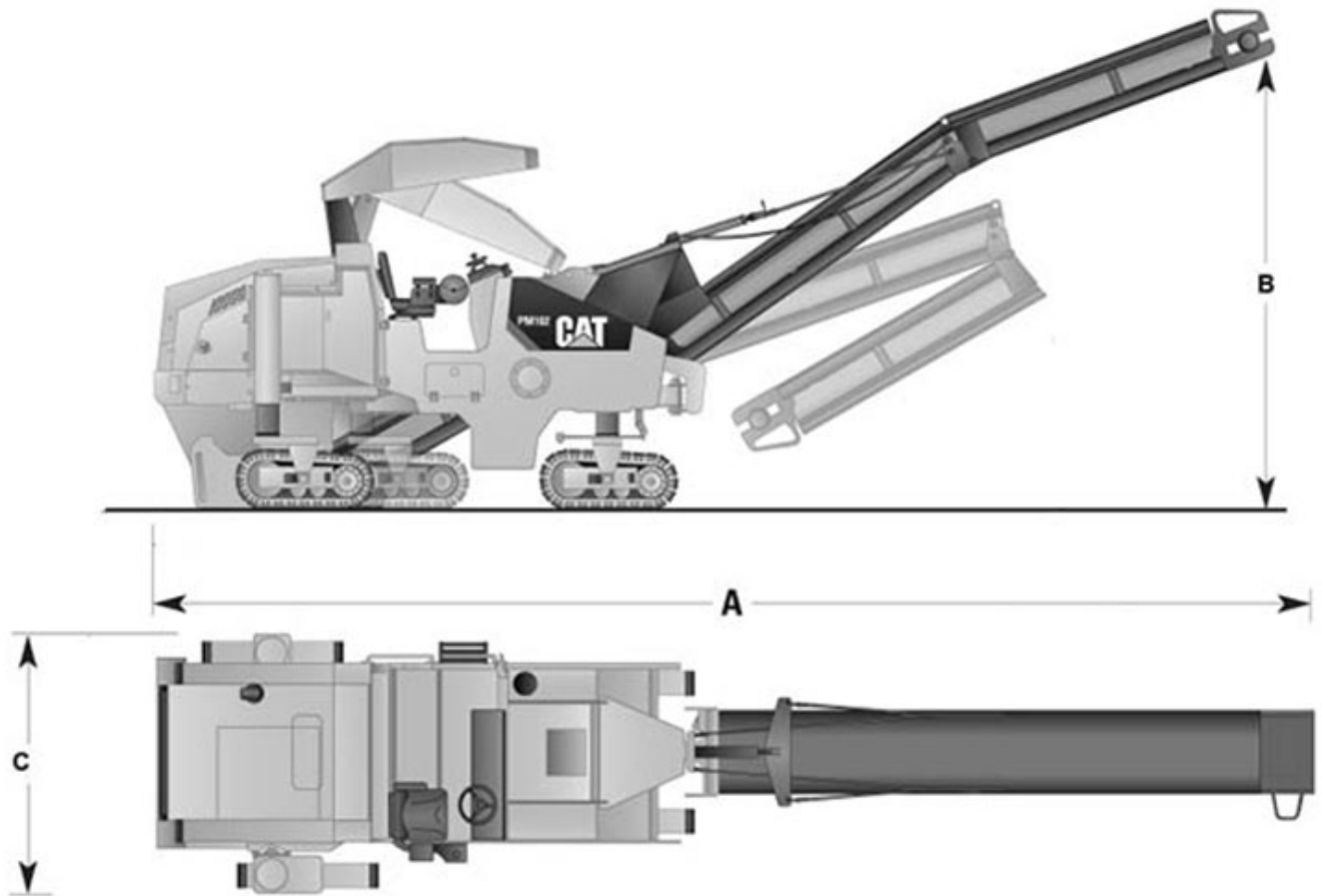
| Característica | U.M. | PM102 |
|--|-------------------|------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Largura máxima de fresagem | mm | 1.000 |
| Tambor de fresagem | | |
| Diâmetro | mm | Não informado |
| Largura | mm | 1.000 |
| Quantidade de bits (padrão) | | 97 |
| Motor | | |
| Modelo | | CAT C7 ACERT |
| Potência máxima | HP/rpm | 225/2.200 |
| Torque máximo | Nm/rpm | Não informado |
| Informações sobre a correia | | |
| Altura de descarga | mm | 4.800 |
| Capacidade | m ³ /h | Não informado |
| Dimensões (CxL) | mm | 6.300 x 600 |
| Giro | Graus | 41 |
| Lado da descarga | | Frontal |
| Tipo | | Dobrável Mecanicamente |
| Velocidade | km/h | 25 |
| Informações sobre a esteira | | |
| Largura das sapatas | mm | 225 |
| Quantidade | | 4 |
| Revestimento das sapatas | | Poliuretano |
| Rodas | | |
| Largura - Rodas | mm | 260 |
| Quantidade - Rodas | | 4 |
| Dimensões e pesos | | |
| Altura com cabina | mm | 3.400 |
| Altura sem cabina | mm | 2.380 |
| Comprimento com transportador de correia | mm | 10.700 |

| | | |
|--|----|-----------------------|
| Comprimento sem transportador de correia | mm | 5.330 |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 8.500 x 2.000 x 3.400 |
| Peso operacional | kg | 17.600 |

Informações complementares

| | | |
|---|-------|-------------------|
| Código FINAME | | Não aplicável |
| Inclinação transversal máxima | Graus | Não informado |
| País de origem | | Itália |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Profundidade máxima de fresagem (1 passe) | mm | 305 |
| Regulagem de profundidade | | Hidráulica |
| Sistema de nivelamento | | Manual/Eletrônico |
| Trabalha com espuma de asfalto | | Não |
| Velocidade de deslocamento | km/h | 0-6,4 |
| Velocidade de deslocamento durante a fresagem | m/min | 0-46 |





A
8.500

B
3.400

C
2.000