==> PROPRIEDADES DO GRID <==

Delta x: 0.00667 m
Delta z: 0.05 m
Delta t: 10 s

Largura total horizontal: 2.001 m Largura total vertical: 3.2016 m

Largura total entre perfis (eixo z): 0.05 m

==> PROPRIEDADES DA SIMULAÇÃO <==

Temperatura máxima: 1000 K Temperatura mínima: 300 K Tempo máximo: 3600 s

Tipo de paralelismo: Paralelismo total

Coordenada do ponto de estudo (x,y,z): 0.56695,1.4674,0











