## ==> PROPRIEDADES DO GRID <==

Delta x: 0.0026 m Delta z: 0.05 m Delta t: 10 s

Largura total horizontal: 0.78 m Largura total vertical: 1.248 m

Largura total entre perfis (eixo z): 0.05 m



==> PROPRIEDADES DA SIMULAÇÃO <==

Temperatura máxima: 750 K Temperatura mínima: 300 K Tempo máximo: 4000 s

Tipo de paralelismo: Paralelismo total

Coordenada do ponto de estudo (x,y,z): 0.3328,0.9152,0











