

# Gabinete Cooler Master Silencio S400

Geral: Sem Tipo-C no painel frontal. O fabricante desacoplou ambas as cestas para a instalação de discos rígidos 3.5. material para absorver a vibração do gabinete na lateral da parede. Não há material absorvente de vibração no nicho inferior para a fonte de alimentação e o cabo de gerenciamento. Para LSS: tentativas de combinar 2 radiadores levam a um conflito de tamanho. Ser possível, mas não fácil, selecionar dissipadores de calor e toca-discos com esse layout. O tamanho da placa de vídeo declarado a partir da ventoinha fixa de 25 mm no painel frontal. Se você colocar o LSS para frente, então subtraia a espessura do dissipador do tamanho da placa de vídeo. O nicho para montagem do dissipador de calor na frente limitado a dissipador de 30mm de espessura e 144mm de largura, o que impõe restrições muito sérias na escolha de um dissipador de calor de 280mm. Os dissipadores de calor encaixados no painel traseiro são bastante compactos, verifique as dimensões com antecedência. um radiador maior que 124 mm não cabe aqui.

no, está tudo bem