## **Gabinete Fractal Design NODE 202 450W**

El mejor estuche en su segmentoLo compr para armar con herrajes pre-top. Ponga 8700k overclockeado a 5GHz y 1080ti. El procesador estaba un poco caliente, pero despus de optimizar el flujo de aire (nada complicado, un trozo de papel y goma espuma) todo fue bien.

gran modeloComprado hace poco ms de una semana (sorprendentemente, despus un par de das, los precios subieron al doble), por 5500. Puede tomarlo inmediatamente de una fuente de alimentacin de 450 W, porque Ahora bien, el precio no difiere mucho entre la caja C y SIN PSU. Otra pregunta es, los 450w que vienen con este estuche sern suficientes para ti? Te hablar de la fuente de alimentacin a continuacin: con la placa base ASUS Z170I PRO GAMING, i7 7700k (ESCALPADO!) prueba 70-75 grados. Ps Inicialmente puso Noctua NH-L9i, que inicialmente fue imprudente El TDP mximo disipativo es 65W. Tostado hasta 95 grados .. Inmediatamente volv a recuperarlo. este Itimo tiene hasta 135. El enfriador proticamente no interfiere con el "aterrizaje" y el "desembarque" de la barra extrema) La fuente de alimentacin: vea por s mismo cul es su gusto y color, est limitado solo por el factor de forma - SFX, ya no cabe en este caso. De toda la lista de fabricantes, me gustaba Corsar. Ni siguiera he odo hablar del resto. En lo personal, tom Corsair SF600 600W para m, hay el mismo modelo, pero para 450w - Corsair SF450 450W, pero lo tom con la expectativa de que que pondr una tarjeta de video all, que debera ser lanzada pronto por AMD. Que mejor tener un pequeo margen que pensar si 450w es suficiente o no. Pss este disipador como te habrs dado cuenta no cabe en altura.La caja soporta la altura del CO de 58mm, mientras que este tiene 59mm. Qu hacer?1. Cort los refuerzos en la rejilla del filtro sobre el procesador con una lima, lo que me dio un pequeo margen.2. No puse los cables demasiado apretados en el estuche, de modo que cuando cerraron la tapa sobresalieron un poco

nuevamente, se agreg un pequeo margen. Puede instalar Scythe Slip Stream (SY1212SL12H), pero las especificaciones son peores que las del enfriador estndar. Cort los refuerzos en la rejilla del filtro sobre el procesador con una lima, lo que me dio un pequeo margen.2. No puse los cables demasiado apretados en el estuche, de modo que cuando cerraron la tapa sobresalieron un poco nuevamente, se agreg un pequeo margen. Puede instalar Scythe Slip Stream (SY1212SL12H), pero las especificaciones son peores que las del enfriador estndar. Cort los refuerzos en la rejilla del filtro sobre el procesador con una lima, lo que me dio un pequeo margen.2. No puse los cables demasiado apretados en el estuche, de modo que cuando cerraron la tapa sobresalieron un poco nuevamente, se agreg un pequeo margen. Puede instalar Scythe Slip Stream (SY1212SL12H), pero las especificaciones son peores que las del enfriador estndar.