



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

GRANDIA SERIES GD05

Un boîtier PC cinédom puissant,
silencieux et polyvalent pour toutes les situations



Ses atouts

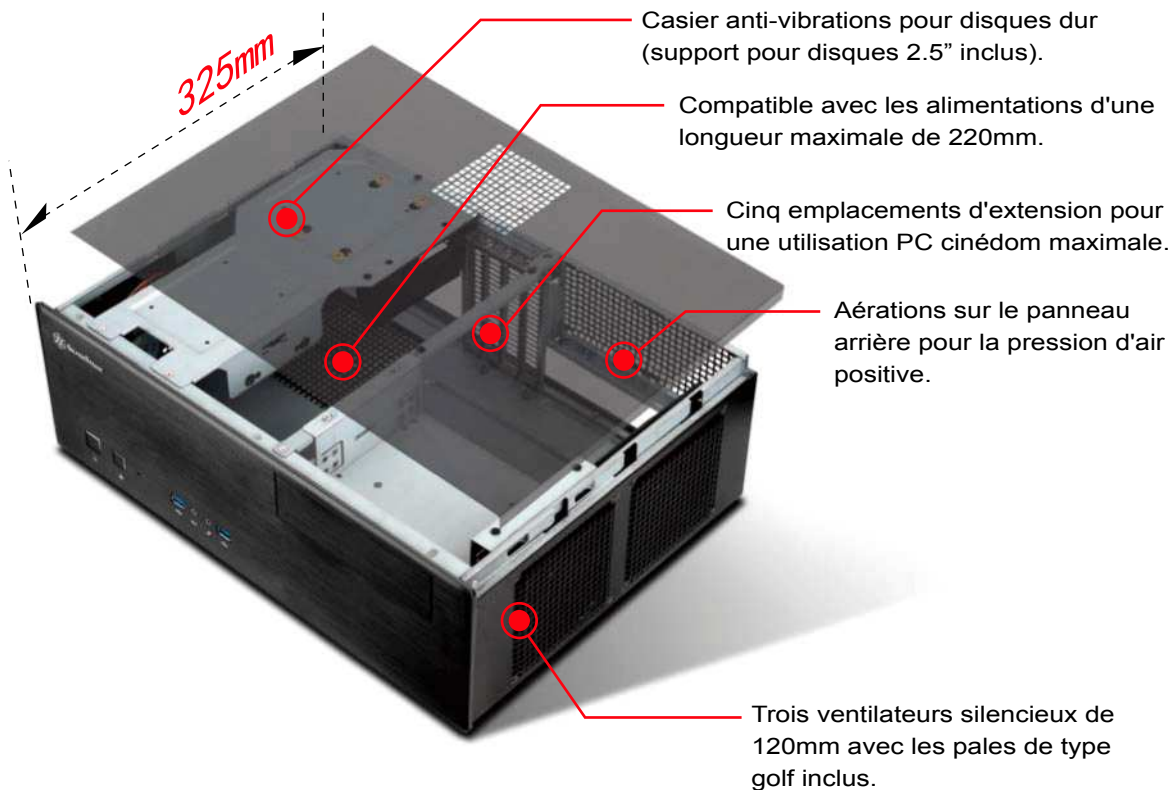
- Trois ventilateurs silencieux de 120mm inclus
- Pression d'air positive pour un excellent rapport /performances/silence et pour limiter la poussière
- Magnifique look aluminium pour un aspect classique
- Incroyable profondeur de 325mm pour se loger confortablement dans un meuble cinédom
- Conçu avec système de routage des câbles pour une installation facilitée
- Compatible avec les alimentations jusqu'à 180mm de long
- Compatible avec les cartes graphiques jusqu'à 11 pouces de long
- Compatible avec les disques durs 2.5" ou SSD (Solid-state drive)



Caractéristiques:

Modell	SST-GD05B(Noir) / SST-GD05B-USB3.0(Noir)
Matériau utilisé	Panneau frontal en plastique simili Aluminium, châssis en SECC de 0.8mm
Carte mère	Micro ATX, Mini-DTX, Mini-ITX
Baies	Externes 5.25" x 1 Internes 3.5" x 2, 2.5" x 1 ou 3.5" x 1, 2.5" x 2
Système de ref	Côté droit 2 vent. de 120mm en admission, 1200 tr/min, 20dBA Côté gauche 1 vent. de 120mm en admission, 1200 tr/min, 20dBA Egalement compatible avec un ventilateur de 80mm
roidissement	Arrière 2 empl. de 80mm (montage optionnel)
Emplacements d'extension	5
Ports E/S en façade	USB3.0 x 2(GD05B-USB3.0) / USB2.0 x 2 audio x 1 MIC x 1
Alimentation	Compatible avec le standard PS2 (ATX)
Cartes d'extension	Compatible avec les cartes graphiques jusqu'à 11 pouces de long, width restriction-4.92"
Dimensions	440 mm (L) x 150 mm (H) x 325 mm (P), 21.6 liters

Compatible avec la plupart des meubles cinédom ayant une faible profondeur !



Puissante capacité d'extension

■ Compatible avec 2 cartes graphiques de 11 pouces



Bien que le boîtier ne soit profond que de seulement 325mm, il peut accueillir de puissantes cartes graphiques pour des configurations haut de gamme.

■ Le cinquième emplacement d'extension



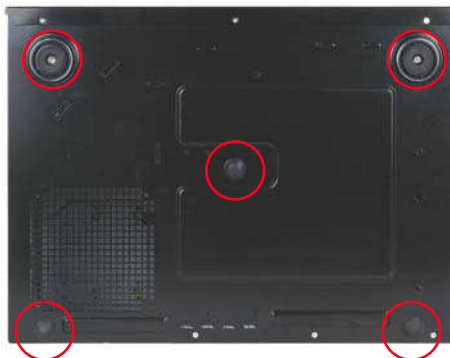
L'emplacement supplémentaire au dessus de l'alimentation peut être utilisé pour installer un CLEARCMOS ou une carte fille ASUS Xonar HDAV 1.3 Deluxe, libérant les précieux emplacements de la carte mère.

Conception spéciale pour réduire le bruit et les vibrations

1. Le montage des disques durs utilisent des pads en caoutchouc pour réduire les vibrations.



2. Cinq pieds en caoutchouc inclus sous le boîtier.



3. Trois ventilateurs silencieux de 120mm avec les pales de type golf inclus.



Introduction

Le Grandia GD05 est le digne successeur de l'incroyable GD04 en tant que boîtier combinant les années d'expertise de SilverStone dans la conception de boîtiers SFF (Small form factor, Barebone) et PCHC (PC cinédom). Il possède le même extérieur magnifiquement proportionné et de puissantes capacités thermiques qui rivalisent avec les meilleurs boîtiers tours. Toutefois, le panneau frontal du GD05 a été conçu pour être plus flexible afin que sa faible profondeur de 325mm puisse lui permettre d'être utilisé dans d'autres cas d'utilisation qu'une installation cinédom. Même si la taille réduite du GD05 permet de l'intégrer facilement dans tout meuble de type cinédom, il peut quand même accueillir une liste impressionnante de composants standards comme un appareil 5.25", deux disques durs 3.5", un SSD 2.5", une alimentation standard ATX, et deux cartes graphiques haut de gamme jusqu'à 11". Le travail de refroidissement dans le GD05 est réalisé par trois ventilateurs de 120mm avec filtre conçus pour créer une pression d'air positive pour permettre un rendement de refroidissement haut de gamme, réduire l'accumulation de poussières, et un fonctionnement silencieux. Pour rendre l'installation plus simple, il y a aussi de la place pour que la gestion des câbles puisse être réalisée sans avoir besoin d'utiliser des alimentations modulaire ou à câbles courts. En faisant spécialement attention à l'ordre d'installation, tout utilisateur pourra rapidement monter ou améliorer son GD05 afin d'obtenir un ordinateur puissant et compact.



Produits recommandés par Silverstone

- * Equipez votre NT01-PRO pour obtenir l'ultime combinaison du silence absolu avec d'excellentes performances. 
- * Prenez un FN81 pour bénéficier d'un refroidissement additionnel dans tout emplacement de 80mm disponible. 
- * Equipez votre boîtier GD05 avec un ventilateur Suscool 81 pour obtenir l'ultime combinaison du silence absolu avec d'excellentes performances. 
- * Les câbles SATA II CP07 sont parfaits pour tous les appareils SATA standards. 
- * Préservez le look de votre boîtier avec ce chiffon de nettoyage. 