

Performance C Series



Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.

## Performance C Series

### XILENT BLADE BLACK

Le boîtier XILENCE Performance C X5 avec sa finition noble et de haute qualité est un boîtier optimal à un rapport qualité-prix attractif. L'étui Xilence offre de nombreuses possibilités pour aménager l'intérieur individuellement et sans aucun problème.

Grâce à l'éclairage RVB sur le panneau avant et le panneau en verre trempé, le travail est une expérience passionnante.



### Highlights

- Installation sans outil pour HDD / ODD possible
- Un carénage d'alimentation est installé en bas pour une meilleure ventilation dans le boîtier
- Convient pour un refroidissement par eau de 240 mm sur le dessus et le devant Refroidissement à l'eau 1x120mm à l'arrière
- Cartes graphiques jusqu'à une longueur de 335 mm et refroidisseurs jusqu'à une hauteur de 165 mm appropriés
- Les matériaux dans le boîtier garantissent un fonctionnement silencieux et à faible vibration
- Il y a jusqu'à 15 mm d'espace derrière la carte mère pour une gestion des câbles conçue individuellement
- Filtres à poussière efficaces, facilement amovibles et faciles à nettoyer en haut et à l'arrière
- 2x ports USB 3.0 dans le panneau supérieur

### Design

- Conception unique du panneau avant avec LED RGB
- Panneau avant enfichable pour un assemblage facile du PC
- Boîtier laqué noir avec verre trempé sur le côté de la fenêtre pour un look élégant

### Service

- Garantie constructeur de deux ans
- Développement de produits, conception et contrôle qualité en Allemagne

## Performance C Series

### Caractéristiques

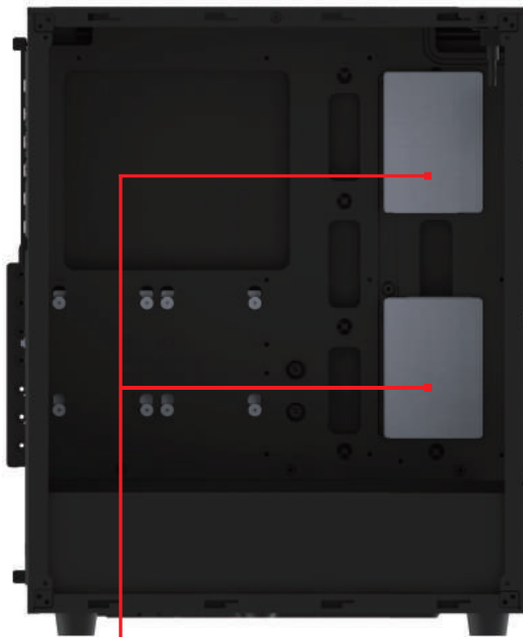
Type de logement	Midi Tower
Dimensions du châssis (H x L x P en mm)	345 x 205 x 430.6mm
Dimensions du boîtier (H x L x P en mm)	427 x 212 x 446mm avec Front-Panel
Dimensions du paquet (H x L x P en mm)	505 x 295 x 480mm
Compatibilité Main-Board	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Facteur de forme bloc d'alimentation	ATX (non inclus)
Matériel châssis	Acier (SGCC), enduit de poudre noire
Matériel Front Panel	ABS-Plastique
Matériel Side Panel	Tempered glass / optional acrylic
Front I/O-Connexions	2 x USB 3.0, HD Audio (Mikrophone + Audio)
PCI Slots	7
Capacité d'entraînement	2 x 3.5" / 2.5" + 4 x 2.5"
Ventilateurs optionnel (mm)	Devant: jusqu'à 3 x 120mm Au Dessus: jusqu'à 2 x 120mm / 140mm Derrière: jusqu'à 1 x 120mm Au Dessous: jusqu'à 2 x 120mm
Refroidissement liquide optionnel (mm)	Devant: jusqu'à 1 x 240mm Au Dessus: jusqu'à 1 x 240mm Derrière: 1 x 120mm
Dimensions maximales (mm)	Refroidisseur taille: 165mm GPU longueur: jusqu'à 335mm PSU longueur: 170mm
optionnel SSD	jusqu'à 2 x sur Shroud
Poids (kg)	5.15 kg (net), 6.15 kg (brut)



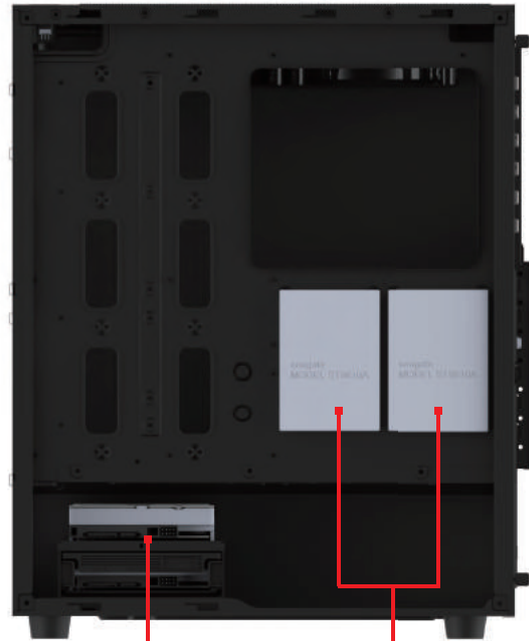
Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.

## Performance C Series

### Capacité d'entraînement



2 x 2.5"

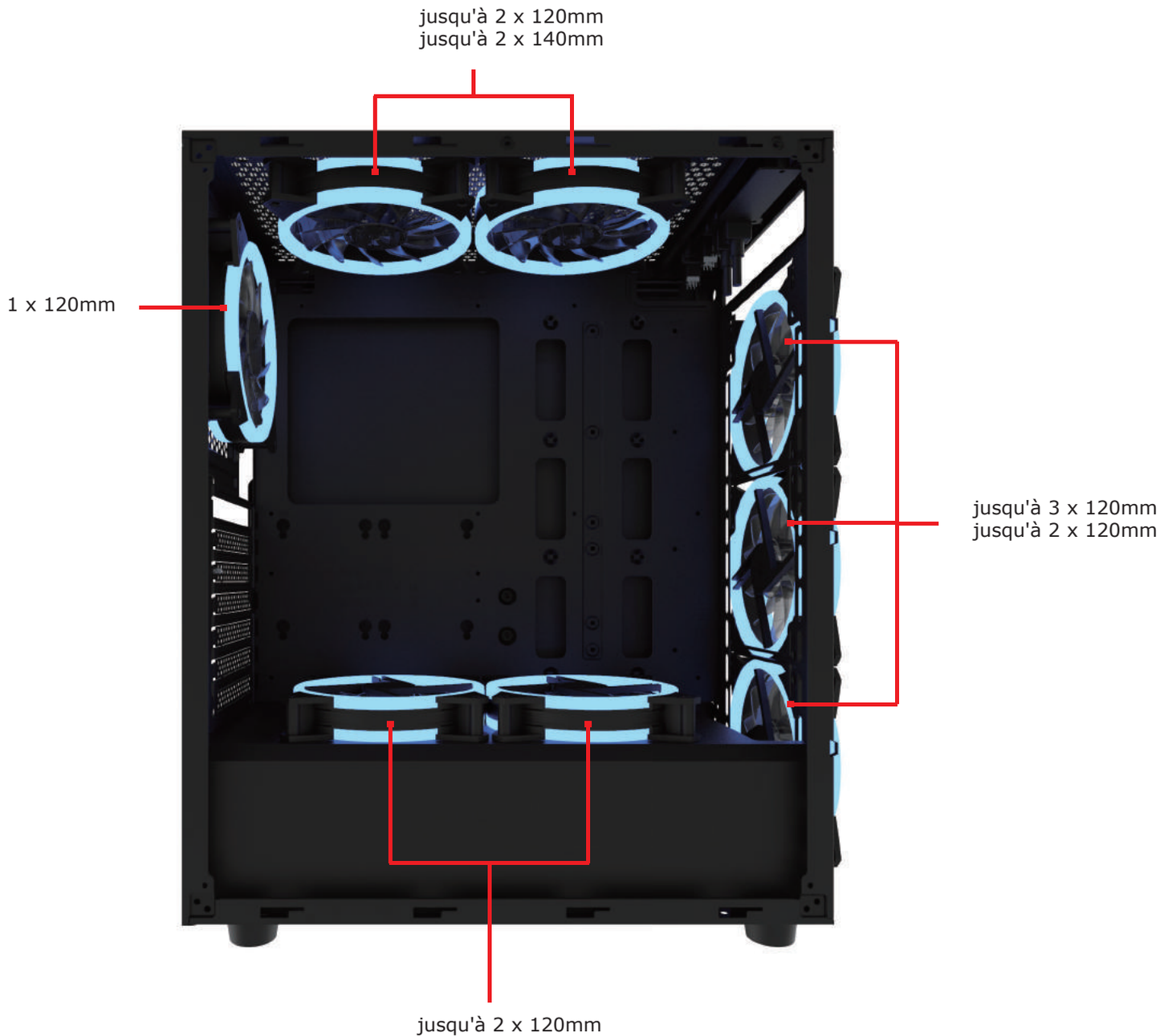


2 x 3.5" / 2.5"

2 x 2.5"

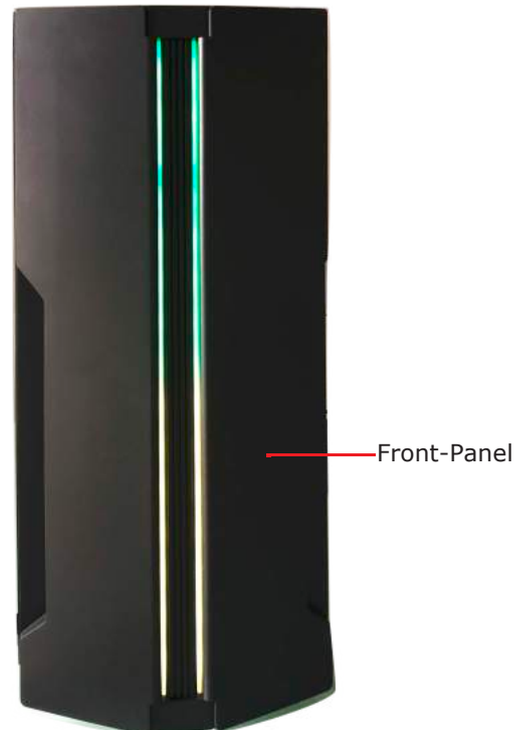
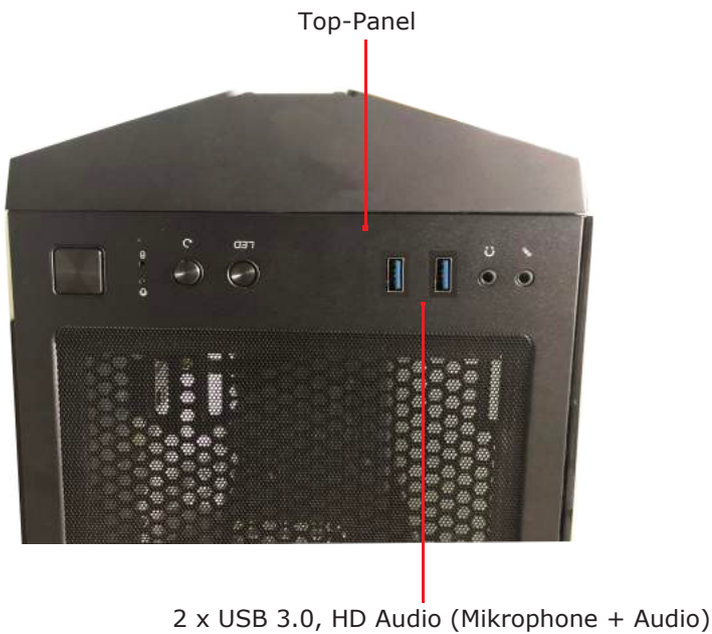
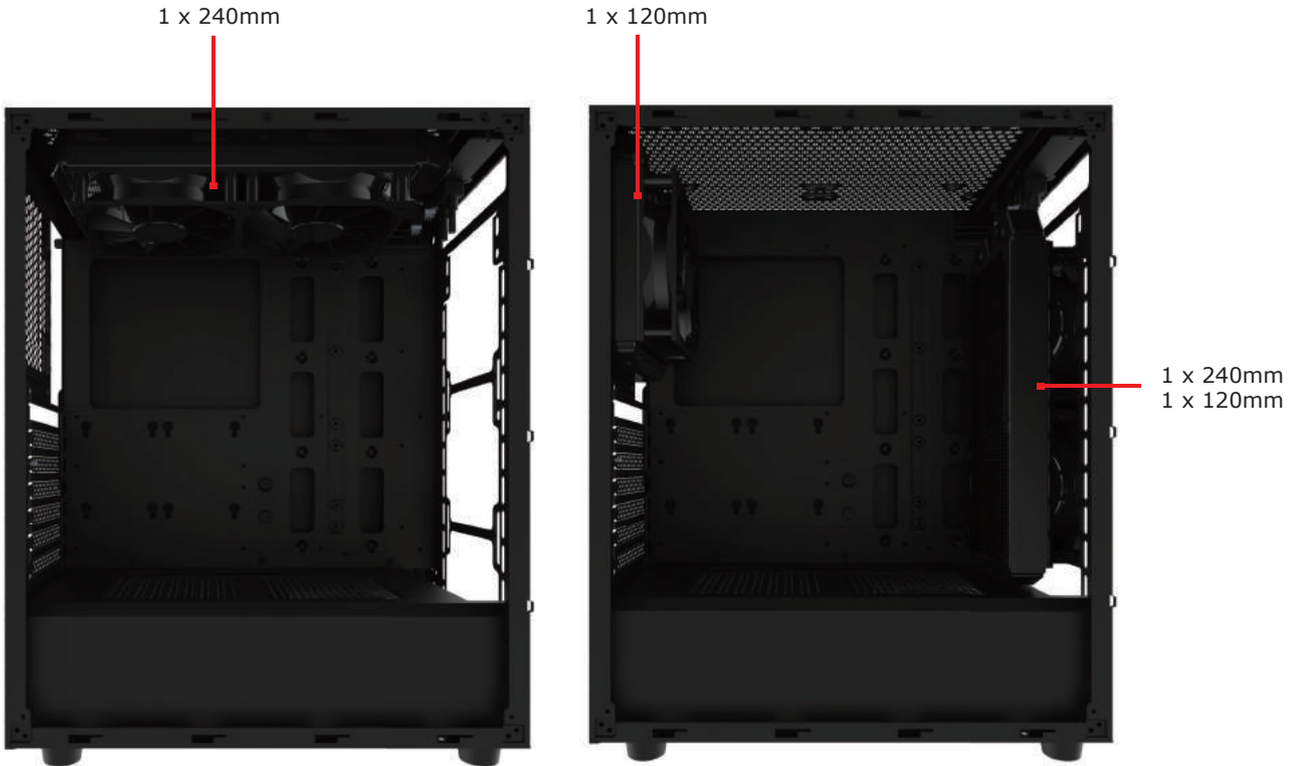
## Performance C Series

### Ventilateurs optionnel



## Performance C Series

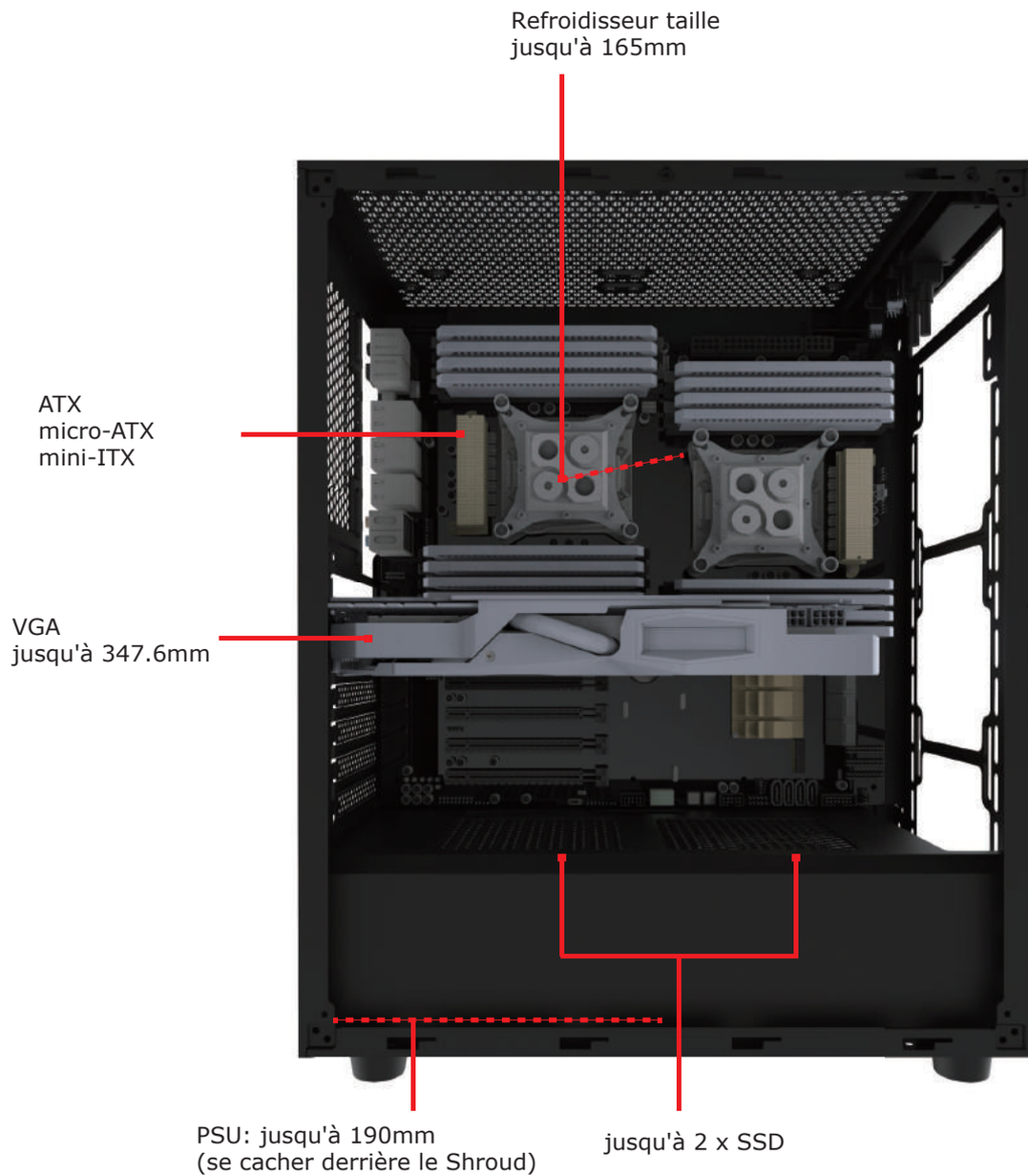
### Refroidissement liquide optionnel, Top & Front-Panel



Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.

## Performance C Series

### Maximum Dimensions



### Données Logistiques

Référence fabricant	X512
Numéro d'article	XG121
EAN Barcode	4044953502071



Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.