



## SPECIFICATIONS

<b>Format</b>	Mid-Tower
<b>Format de cartes mères supporté</b>	Standard : ATX / Micro-ATX / Mini-ITX Back-connect : ATX / Micro-ATX
<b>Ports E/S</b>	2 x USB 5 Gbps (Type-A) 1 x USB 20 Gbps (Type-C) 1 x sortie audio / entrée audio 1 x bouton de réinitialisation 1 x bouton de mise en marche
<b>Baies de disques</b>	Jusqu'à 3 x SSD 2,5" Jusqu'à 2 x HDD 3,5" (Un maximum de trois disques de stockage peuvent être installés en même temps, selon la configuration choisie)
<b>Slots d'extension du boîtier</b>	7
<b>Longueur maximum de la carte graphique</b>	400 mm
<b>Longueur maximum du ventirad</b>	165 mm
<b>Alimentation</b>	ATX
<b>Longueur maximum bloc d'alimentation</b>	180 mm
<b>Taille de ventilateur supportée</b>	Haut : 3 x 120 mm / 2 x 140 mm Avant : N/A Arrière : 1 x 120 mm Côté : 3 x 120 mm Bas : 3 x 120 mm (au-dessus du bloc d'alimentation)
<b>Type de ventilateurs préinstallés</b>	Arrière : 1 x 120 mm ARGB Côté : 3 x 120 mm ARGB (pales inversées)
<b>Longueur du radiateur</b>	Haut : 120 / 140 / 240 / 280 / 360 mm Avant : N/A Arrière : 120 mm Côté : 120 / 240 / 360 mm Bas : N/A
<b>Dimensions (DxWxH)</b>	460 x 232 x 490 mm
<b>Poids</b>	8,37 kg
<b>Poids brut</b>	10 kg

## FEATURES



### Support des cartes mères à connecteurs inversés

Support des cartes mères MSI Project Zero ATX et mATX pour simplifier la gestion des câbles et garantir un setup bien organisé et esthétique.



### Configuration de refroidissement améliorée

Support d'un maximum de dix ventilateurs maximum et d'un radiateur de 360 mm sur la partie haute et latérale. La chambre de refroidissement inférieure est également entourée de grilles de ventilation pour améliorer encore un peu plus la dissipation de chaleur et assurer des performances optimales.



### Bracket GPU rotatif

En faisant tourner le bracket GPU de 90° vous pourrez choisir entre une installation à l'horizontale ou à la verticale.



### Ventilateur préinstallé avec pales inversées

Les ventilateurs latéraux préinstallés disposent de pales inversées et permettent une vue dégagée sur le rétroéclairage ARGB du ventilateur.



### Filtres à poussière

Le premier filtre est magnétique et est installé sur la partie basse du boîtier, et le second est amovible et couvre les ventilateurs supérieurs. Ils sont pensés pour éviter l'accumulation de poussière et pour simplifier le nettoyage.

## CONNECTIONS



1. 2 x USB 5 Gb/s (Type-A)
2. 1 x USB 20 Gb/s (Type-C)
3. 1 x sortie audio / entrée audio
4. 1 x bouton de réinitialisation
5. 1 x bouton de mise en marche