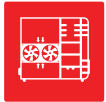




### SPECIFICATIONS

<b>Nom du produit</b>	MPG SEKIRA 500P
<b>Format du boîtier</b>	Mid-Tower
<b>Dimensions</b>	530 x 232 x 545,5mm
<b>Poids</b>	19,85 kg
<b>Ports E/S</b>	2 x USB 3.2 Gen 1 type A 1 x USB 3.2 Gen 2 type C 2 x USB 2.0 1 x jack audio HD 1 x jack microphone
<b>Baies de disques</b>	6 x 3.5" (compatible 2.5") + 3 x 2.5"
<b>Ventilateur préinstallé</b>	Avant : 3 x ventilateurs système 120 mm Arrière : 1 x ventilateur système 120 mm
<b>Slots d'extension du boîtier</b>	8 + 2
<b>LONGUEUR MAXIMUM CARTE GRAPHIQUE</b>	400 mm
<b>Longueur maximum du ventirad</b>	170 mm
<b>Alimentation</b>	ATX standard

### FEATURES



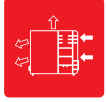
#### Carte graphique à la verticale

Slots supplémentaires et kit d'installation permettant de placer la carte graphique à la verticale.



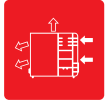
#### Carte graphique à la verticale

Des slots additionnels et un kit utilisateur permettent de placer la carte graphique à la verticale.



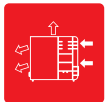
#### Flux d'air amélioré

Un total de 7 ventilateurs peut être installé pour assurer une ventilation impeccable et ainsi une grande stabilité.



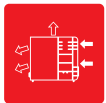
#### Flux d'air amélioré

Un total de 7 ventilateurs peut être installé pour assurer une ventilation impeccable et ainsi une grande stabilité.



#### Flux d'air optimal

Possibilité d'installer jusqu'à 7 ventilateurs pour une ventilation parfaite du système.



#### Flux d'air optimal

Possibilité d'installer jusqu'à 7 ventilateurs pour une ventilation parfaite du système.



#### Optimisé pour le watercooling

Compatibilité parfaite avec les systèmes de watercooling d'une longueur de 360 mm et 280 mm et aux radiateurs de 120 mm.



#### Optimisé pour le watercooling

Compatibilité parfaite avec les systèmes de watercooling d'une longueur de 360 mm et 280 mm et aux radiateurs de 120 mm.



#### Support du watercooling

Compatibilité totale avec des systèmes de watercooling de 360, 280 et 120 mm.



#### Support du watercooling

Compatibilité totale avec des système de watercooling de 360, 280 et 120 mm.



#### Panneaux latéraux en verre trempé

Panneaux latéraux en verre trempé transparent de 4 mm d'épaisseur qui assurent une bonne robustesse et permet d'admirer le rétroéclairage des composants.



**msi**® P C C

**MPG SEKIRA 500P**

BATTLE FOR YOUR OATH



**Ventilateurs système intégrés**

Plusieurs ventilateurs système sont intégrés pour des performances de refroidissement maximales.

Generated 2021-03-08, check for the latest version [www.msi.com/datasheet](http://www.msi.com/datasheet). The information provided in this document is intended for informational purposes only and is subject to change without notice.