



## SPECIFICATIONS

<b>Nombre de ventilateurs</b>	2
<b>Dimensions des ventilateurs</b>	120 x 120 x 25 mm
<b>Consommation des ventilateurs</b>	3 W (Max : 4,8 W)
<b>Courant nominal des ventilateurs</b>	0,25 A (Max : 0,4 A)
<b>Durée de vie des ventilateurs</b>	50 000 h @ 40 °C
<b>Roulements à billes des ventilateurs</b>	Roulements à fluide dynamique (FDB)
<b>Composition du tube de watercooling</b>	Caoutchouc noir
<b>Pression d'air des ventilateurs</b>	0.23 ~ 2.39 mmH2O
<b>Flux d'air des ventilateurs</b>	25,5~75,04 CFM
<b>Rétroéclairage des ventilateurs</b>	ARGB
<b>Mode PWM</b>	Oui
<b>Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)</b>	500 mm
<b>Composition du radiateur</b>	Aluminium
<b>Dimensions du radiateur</b>	277 x 119,2 x 27 mm
<b>Longueur des tuyaux du radiateur</b>	400mm / 15.75 inches
<b>Connecteur ventilateur</b>	4 broches
<b>Durée de vie de la pompe</b>	200 000 heures (en utilisation normale)
<b>Niveau de bruit de la pompe</b>	20 dBA (moyenne)
<b>Connecteur RGB</b>	3 broches + socket
<b>Courant de charge de la pompe</b>	0.34A
<b>Vitesse de la pompe</b>	3000 tpm ± 10%
<b>Courant nominale de la pompe</b>	0,25 A
<b>Connecteur pompe</b>	4 broches
<b>Dimensions du waterblock (L x l x H)</b>	41 ± 0,2 * 47,6 ± 0,2 mm
<b>Socket Intel</b>	LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
<b>Socket AMD</b>	AM5/AM4
<b>Accessoires</b>	1 x câble ventilateur PWM répartiteur 1 vers 2 1 x câble Molex 4 broches vers 4 broches 1 x pâte thermique
<b>Composition de la plaque de refroidissement</b>	Cuivre



WATER COOLING  
**MAG CORELIQUID E240**  
STAY COOL, GAME IN UNITY

---

**Taille du dissipateur** 240 mm

---

Generated 2023-10-26, 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.