



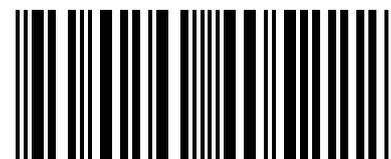
Aquavie - Refroidisseur ED/EMer - ICE800 - 100 à 800L - G2

AV040522



Conçu pour refroidir efficacement les aquarium d'eau douce ou marins. Equipé d'un échangeur thermique en titane, cette nouvelle génération de groupes froid utilise un réfrigérant écologique, le R513a.

Familles	AVW1
Poids (kg)	18.5
Longueur (cm)	50
Largeur (cm)	48.4
Hauteur (cm)	49.7



3700290405222

L'outil idéal pour maintenir le température des aquariums et viviers sereinement !

Les refroidisseurs ICE G2 sont spécialement conçus pour réguler les températures élevées des aquariums rapidement et facilement. Equipés d'un échangeur thermique en titane pur de haute qualité, les ICE G2 conviennent aussi bien aux aquariums d'eau douce qu'aux aquariums d'eau de mer. Nos groupes froids utilisent un réfrigérant écologique, le R513a. Le design optimisé du système et le compresseur haute efficacité réduisent les contraintes sur le rotor, limitant ainsi considérablement le niveau sonore. Par ailleurs, le régulateur numérique de température assure une stabilité optimale de la température sélectionnée. Conçus pour être robustes, les groupes froids de la gamme ICE G2 possèdent un châssis solide et un boîtier en ABS à la fois esthétique et résistant à la corrosion, leur permettant de s'adapter à tout type d'environnement.

- ICE 400 pour aquarium de 50 à 400L - 338x218x325mm (AV040520GF)
- ICE 600 pour aquarium de 100 à 600L - 448x330x400mm (AV040521)
- ICE 800 pour aquarium de 100 à 800L - 448x330x440mm (AV040522)
- ICE 1200 pour aquarium de 200 à 1200L - 475x360x490mm (AV040523)
- ICE 2000 pour aquarium de 300 à 2000L - 520x400x480mm (AV040524)
- ICE 3000 avec fonction chauffage pour aquarium de 800 à 3000L - 634x468x590mm (AV040525)

>> Silencieux et compact

>> Utilisable en eau douce et en eau de mer

>> Faible consommation électrique

>> Capacité de refroidissement jusqu'à 4°C

>> Mémoire automatique de la température en cas de coupure de courant