

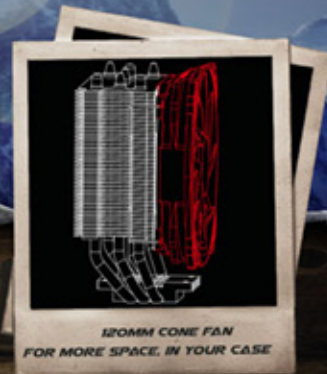


BEN NEVIS

HEATPIPE CPU COOLER



SHOCK KILLER POLE
PERFECT FOR SYSTEM BUILDER



120MM CONE FAN
FOR MORE SPACE IN YOUR CASE

SPÉCIFICATIONS REFROIDISSEUR :

Dimensions	120 x 73 x 140 mm
Poids	670 g
Caloducs (Heatpipe)	3 x 6 mm
Ailettes	Aluminium
Embase de refroidisseur	HDC

SPÉCIFICATIONS VENTILATEUR :

Dimensions	120x25mm
Tension	12V/DC
Débit d'air	95,14 m ³ /h
Émission de bruit	8 - 20,2 dB(A)
Vitesse de rotation	400 - 1600 rpm
PWM	Oui

CARACTÉRISTIQUES :

- Imposants 140W TDP
- Conception asymétrique
- Shock KILLER POLE
- Ventilateur Cone PWM 120 mm
- Système de fixation RockMount

ACCESSOIRES :

- Matériel de fixation pour Intel : 2011, 2011-v3, 1155, 1156, 1150, 1151
- Matériel de fixation pour AMD : AM4, AM3(+), AM3, AM2(+), AM2, FM1
- Pâte thermique
- Clips métalliques (pour la fixation du ventilateur sur l'élément de refroidisseur)
- Instructions de montage

DONNÉES LOGISTIQUES :

Nom du produit	BEN NEVIS
No EAN	4250280302042
Prix recommandé	22,90 €
Unité d'emballage	16 pièce /carton

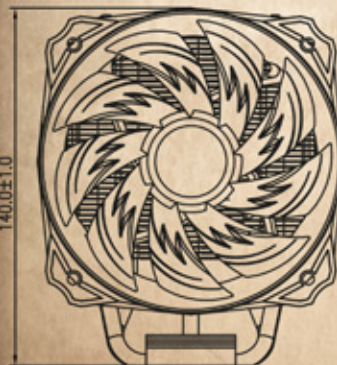
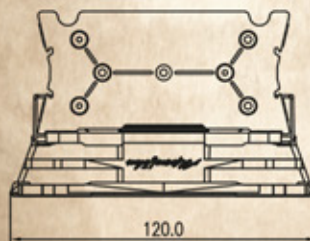
ALPENFÖHN® BEN NEVIS

LE MODÈLE BEN NEVIS D'ALPENFÖHN PROPOSE UN EXCELLENT RAPPORT PRIX/PERFORMANCE QUI SÉDUIRA UNE CLIENTÈLE CONSCIENTE DES COÛTS.

PAR AILLEURS, LE VENTILATEUR CONE PWM CONTENU DANS L'EMBALLAGE DISPOSE D'UNE PROPULSION DE FLUX D'AIR SUFFISANTE POUR RÉALISER À LA PERFECTION LE GRAND ÉCART ENTRE PUISSANCE ET NUISANCES SONORES.

PAR AILLEURS, LE SYSTÈME DE FIXATION ROCKMOUNT PROPOSE UNE INSTALLATION SIMPLE ET FIABLE SUR LES PLATEFORMES 2011, 2011-V3, 115X, AM4, AM3(+), AM3, AM2(+), AM2 AINSI QUE FM1.

EXIGENCES MINIM. POUR LE BOÎTIER



AFIN DE VOUS ASSURER QUE LE BEN NEVIS RENTRE BIEN DANS VOTRE BOÎTIER, VEUILLEZ VÉRIFIER LA LARGEUR TOTALE DE VOTRE BOÎTIER AVANT L'ACHAT DU REFROIDISSEUR ! SI LA LARGEUR DE VOTRE BOÎTIER EXCÈDE DE +30 MM LA HAUTEUR TOTALE DU DISSIPATEUR, LE MONTAGE DEVRAIT POUVOIR S'EFFECTUER SANS PROBLÈME.