



[Comunicato Stampa]

Svelato il “fattore X” di Cooler Master: il case full tower HAF... X!



Milano, 26 Maggio 2010. Facendo seguito ai successi del full tower HAF 932 e del mid tower HAF 922, presentato esattamente un anno fa, **Cooler Master** amplia la linea High Air Flow, introducendo sul mercato il case full tower **HAF X**.

HAF X, dall'aspetto imponente, robusto ed aggressivo, integra il meglio della tecnologia e del design della serie HAF: realizzato per sistemi ad alte prestazioni e compatibile con tutti i dispositivi USB 3.0, è in grado di ospitare e mantenere ad una temperatura costante tutti i componenti di ultima generazione: schede madri, processori e schede video (anche le più lunghe, come la Radeon 5970 oppure la GeForce GTX480).

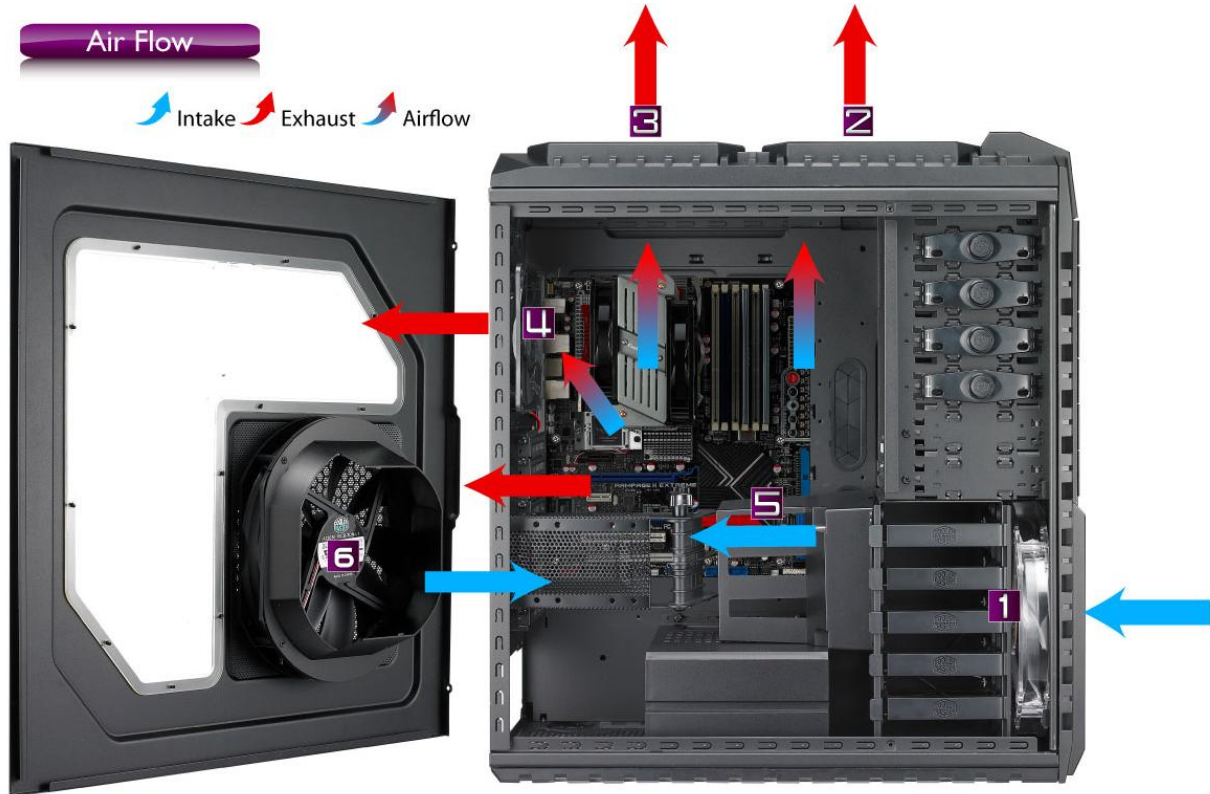


Grazie ad un supporto specifico alle schede grafiche ed a un sistema di raffreddamento dedicato, ad un potente flusso d'aria garantito da 4 ventole di generose dimensioni ed alla grande facilità di installazione dei componenti, **HAF X** si dimostra il sogno divenuto realtà di ogni assemblatore ed appassionato di PC.

Eccezionale sistema di raffreddamento

L'interno dell'**HAF X** colpisce particolarmente per la capacità e garantisce un flusso d'aria davvero poderoso, grazie a due ventole superiori da 200mm (una fornita di serie ed una opzionale), una ventola frontale da 230mm dotata di LED rosso (on/off), una ventola posteriore da 140mm ed una ventola laterale da 200mm dotata di condotto d'aria di raffreddamento per schede VGA.

Per gli amanti dell'overclock, a supporto delle ventole, è possibile installare un sistema di raffreddamento a liquido che, grazie al pannello posteriore dotato di fori di fissaggio, è possibile ricaricare in maniera rapida ed efficiente.



- 1** Front: 230x30 mm red LED on / off fan x 1
- 2** **3** Top: 200x30 mm fan x 2 (one optional)
- 4** Rear: 140x25 mm fan x 1
- 5** VGA Fan Dock: 120x25 mm or 120x38 mm fan x1 (optional)
- 6** Side: 200x30 mm fan x 1

Installazione ed aggiornamento dei componenti: semplicemente il meglio!

L'interno realizzato con cura maniacale è ormai un segno distintivo degli chassis Cooler Master, ma la caratteristica che rende unico **HAF X** è la possibilità di interscambiare facilmente gli hard drives con una nuova SATA dock senza il bisogno di rimuovere il pannello laterale.

Altre caratteristiche peculiari sono rappresentate dal design tool-free (installazione dei componenti senza ausilio di attrezzi), un sistema di gestione dei cavi di alto livello (che include una copertura per cavi), per mantenere l'interno del case sempre ordinato e sicuro, una copertura di



una copertura di







[Comunicato Stampa]

sicurezza per il pulsante di accensione e la possibilità di alloggiare l'alimentatore ATX PS2 nella parte inferiore del case.




L'espandibilità alle schede grafiche di prossima generazione non è certo un problema, grazie a 9 slot di espansione ed al notevole spazio interno per schede video extra-long ed un sistema regolabile di ritenzione delle schede stesse.

Completano la dotazione interna sei drive bay da 5.25", cinque da 3.5", ed eventualmente 2 SATA HDD Drive Bay / 2.5" Drive Bay (convertiti da 2 bay da 5.25").



Product Highlights







- Up to 2 top 200mm fans (one optional) or 360mm radiator
- Safety cover for on/off button
- 2 front USB 3.0 ports



- 9 expansion slots for increased expandability
- Cable grommets for better cable routing



- Supports long graphics cards including HD Radeon 5970
- SATA Dock for easy installation without removing side panel



- Advanced GPU holder to reinforce heavy GPU cards
- Power supply cable partition for neatness
- Air duct designed to cool modern graphic cards
- Front 230 mm red on/off LED fan provides excellent cooling to HDDs



[Comunicato Stampa]

Specifiche tecniche

Material	Steel + Plastic
Dimension	Main unit: 230 x 550 x 599mm
Weight	Net: 14.35kg; Gross:16.08kg
Motherboards	M-ATX, ATX, E-ATX
5.25" Drive Bay	6
3.5" Drive Bay	5 hidden
SATA HDD Drive Bay / 2.5" Drive Bay	2 (converted from 5.25" drive bay)
Cooling System	Front: 230 x 30mm red LED on/off fan x 1 Top: 200 x 30mm fan x 2 Side: 200 x 30mm fan x 1 Rear: 140 x 25mm fan x 1 VGA Fan Dock: 120 x 25mm or 120 x 38mm x 1 (optional) VGA Holder: 80 x 15mm fan x 1 (optional)
I/O Panel	USB 3.0 x 2,USB 2.0 x 2,Audio x 1,Mic x 1,e-SATA x 1,1394a x 1
PCI Slot	9
Power Supply	Bottom-mounted / ATX PS2

HAF X sarà disponibile presso la rete ufficiale di distributori e rivenditori italiani del Gruppo Cooler Master dalla metà del mese di Giugno.

Il prezzo al pubblico consigliato sarà pari a 189,00 € IVA inclusa.

Per maggiori informazioni relative a **HAF X**, vi invitiamo a visitare il sito www.coolermaster.it

A proposito di Cooler Master

Cooler Master è stata creata nel 1992 e fin dall'inizio ha concentrato i suoi sforzi sulla ricerca, lo sviluppo, la fabbricazione e la commercializzazione di dissipatori termici e ventole per PC. Premiata da numerosi certificati indipendenti che attestano la qualità e l'affidabilità dei suoi prodotti, Cooler Master è stata scelta come partner da tutte le grandi marche del settore (IBM, HP, Gateway, NEC, Packard, Compact, Fujitsu Technology Solutions). Cooler Master produce oggi chassis, dissipatori termici, alimentatori, ventole per PC e mini-box per hard disk. Per ulteriori informazioni su Cooler Master, vi invitiamo a visitare www.coolermaster.it.

Responsabile Ufficio Stampa Cooler Master Italia: Alessandro Delfino - alessandro@coolermaster.nl