

Sella



Spezifikationen

Spezifikationen des Kühlkörpers:

| | |
|--------------|--------------------|
| Abmessungen: | 105 x 78 x 129 mm |
| Gewicht: | ca. 422 g |
| Heatpipes: | 3 x 6 mm Heatpipes |
| Bodenplatte: | HDC-Technologie |

Spezifikationen des Lüfters:

| | |
|----------------------|------------------------|
| Abmessungen: | 92 x 92 x 25 mm |
| Spannung: | 12 VDC |
| Geräuschentwicklung: | Ø 20,7 dB(A) |
| Luftdurchsatz: | 62,8 m ³ /h |
| Drehzahl: | 900 - 2200 U/min |

Alpenföhn Sella

Mit der „Sella“ präsentiert Alpenföhn einen neuen CPU Kühler, der dank kompakten Abmessungen einen Kompromiss aus variabler Einsatzmöglichkeit sowie sehr guter Kühlleistung bietet. Der Kühlkörper basiert auf der mehrfach ausgezeichneten HDC-Architektur.

Dank dieser Technologie kann die Abwärme der CPU direkt über die Heatpipes an die Aluminium Lamellen abgeführt werden, wodurch gerade bei kompakten Kühlern eine bessere Leistung erzielt wird. Beim Airflow spendierten die Ingenieure der „Sella“ einen leisen 92mm PWM Lüfter mit einem Drehzahlspektrum von 900 bis 2.200 U/min, wodurch je nach Bedarf Silence oder Power Mode eingestellt werden kann.

Auch das Montagesystem wurde so konstruiert, dass keinerlei Werkzeug für die Montage des Kühlers auf dem Mainboard benötigt wird!

Zubehör

- Befestigungsmaterial für:

Intel Socket:

775, 1150, 1155, 1156, 1151

AMD Socket:

AM4, AM3(+), AM2(+), FM1, FM2, FM2+

- 2 x Lüfterklammern

- 1 x Tube Wärmeleitpaste

Logistische Daten

| | |
|---------|-----------------|
| Name | Alpenföhn Sella |
| EAN-Nr. | 4250280382013 |

