



ALPHACOOOL – THE COOLING COMPANY



Alphacool Eisstation DC-LT - Solo Top

Was ist das?

Die Eisstation DC-LT Solo Top stammt aus der Enterprise Solutions Wasserkühlungs-Produktreihe und wurde speziell für Server und Workstations entwickelt. Das extrem kleine Pumpen-Top für die kompakte DC-LT Pumpenreihe passt sogar in IHE Serverracks.

Highlights

- Stammt aus der Enterprise Solutions Serie
- Sehr kompakte Bauform
- Kann um einen Ausgleichsbehälter erweitert werden
- Pumpe komplett umschlossen

Version: 21.10.2019

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Tippfehler.

Alphacool International GmbH, Marienberger Strasse 1, 38122 Braunschweig Tel: (+49)0531 288 740 Supportmail: info@alphacool.com

Lieferumfang

1 mal Pumpentop
1 mal Verschlusschraube
2 mal M3x8 Schrauben
2 mal M4x6 Schrauben
2 mal M3x5 Schrauben
1 mal Verschlusschrauben - Tool
1 mal Sechskantschlüssel
1 mal Klettmatte

Technische Daten	
B x T x H	50,62 x 50,62 x 37,2 mm
Nettogewicht	64 g
Maximale Arbeitstemperatur	60 °C
Anschlüsse	3 x G1/4"
Druckgetestet	1,5 Bar
Zertifikate	CE, FC, ROHS

Produktbilder Download	https://www.alphacool.com/download/1016393_pics.zip
-------------------------------	---

Anleitung PDF	https://www.alphacool.com/download/Eisstation_DC-LT-SoloTop_manual.pdf
----------------------	---

Sonstige Daten	
Artikelnummer Alphacool	15372
EAN Code	4250197153720
VPE Box	1
Abmessung VPE B x T x H	10 x 9,5 x 5 cm
Gewicht	161 g
Zoll Code	84733080000

Artikeltext

Die Eisstation DC-LT Solo Top stammt aus der Enterprise Solutions Wasserkühlungs-Produktreihe und wurde speziell für Server und Workstations entwickelt. Das extrem kleine Pumpen-Top für die kompakte DC-LT Pumpenreihe passt sogar in IHE Serverracks.

Nicht nur ein Pumpen-Top!

Die Eisstation DC-LT Solo Top kann nachträglich um einen Ausgleichsbehälter erweitert werden. Dazu muss lediglich die obere Aluminiumplatte entfernt werden. Darunter befinden sich 4 Montagebohrungen und ein Einsatz für einen Bubble-Down-Filter. Letzterer soll das Ansaugen von Luftblasen verhindern. Der kompakte Ausgleichsbehälter wird dann einfach mit 4 Schrauben auf dem Pumpen-Top befestigt. Dann entspricht das Produkt der Eisstation 40 DC-LT mit dem gleichen Funktionsumfang.

Einfache Montage

Beim Zubehör liegt eine Klettmatte bei, die im Gehäuse an einer beliebigen Stelle aufgeklebt werden kann. Die zweite Seite der Klettmatte kann direkt an der Eisstation angebracht werden. Die Klebestreifen kleben sehr gut und sorgen für einen sicheren Halt. Zusätzlich können auch spezielle Montagefüße optional geordert werden. Damit kann die Eisstation auch im 30 oder 90° Winkel montiert werden. So kann man die Wasserkühlung auf vielseitige Weise planen und nutzen.

Einbau der Pumpe

An der Unterseite befindet sich eine Platte, die mit zwei Schrauben befestigt ist. Diese muss zur Montage der Pumpe entfernt werden. Danach legt man den O-Ring ein und verschraubt die Pumpe ebenfalls mit nur zwei Schrauben. Am Ende wird die Bodenplatte wieder aufgesetzt und befestigt. Dadurch verschwindet die Pumpe vollständig im Pumpen-Top und ist von allen Seiten geschützt.

Die Eisstation DC-LT Solo Top bietet sich besonders für den Einsatz in sehr kompakten Gehäusen an und bietet im Zusammenspiel mit der DC-LT Pumpe eine Leistungsstarke und extrem kompakte Einheit, die ausreichend für einen kleinen Wasserkreislauf ist.