



MOUNTAIR

www.mountair.com

T2

Dachzentralen

T2-Dachzentralen –

ein Teil Ihres Gebäudes



T2 Dachzentrale Standard



Die T2 Bausysteme sind eine schraubbare Alu-Systemkonstruktion. Die Aussenschale der Geräte wird aus 60 mm starken, dämmenden Sandwichpaneelen gebildet, die mit den schraubbaren T2-Systemprofilen verbunden werden. Die Profile bilden neben der Struktur innen und aussen eine durchgehende Dichtungsebene und dazwischen eine saubere thermische Trennung. Das Gerät ist dicht wie ein Wintergarten oder eine Metallfassade.



Der Aufbau erfolgt auf stabile verzinkte Stahlrahmen mit umlaufenden Wetterschenkeln in der Grösse der Transport- und Montageeinheiten.

Ausführung T2 Zentrale mit Sarnafildach, Standardfarbe des Gerätes RAL 9006 – Alu roh.



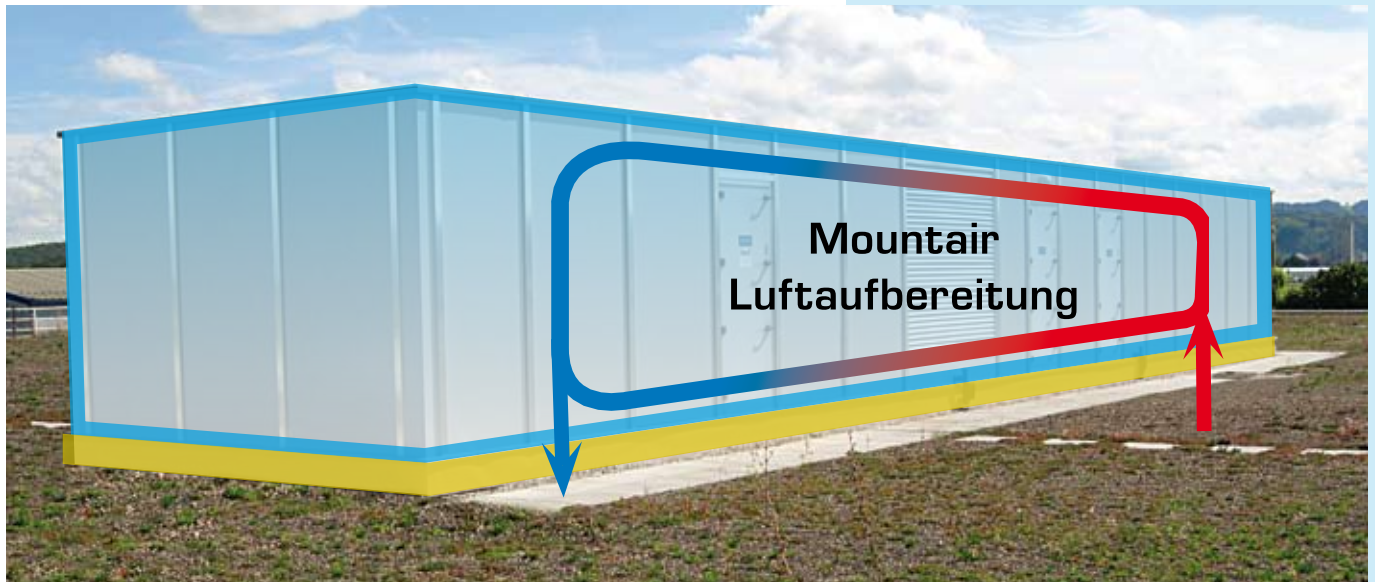
Die Konstruktion ist sichtbarer Teil der Gebäudehülle und kann optisch sowie bau-physikalisch entsprechend spezifiziert werden.

- **Isolationsstärke / Schalldämm-Massnahmen**
- **Aussenblech, Farbe und Materialisierung**
- **Innenblech Qualitätsstufen 2, 3 und 4 nach SWKI**
- **Dachausführung Sarnafil oder Doppelfalz Uginox**

T2
MOUNTAIR
www.mountair.com



T2-Dachgeräte sind ein Teil Ihres Gebäudes



- Eckprofil und Paneel sind durchgehend. Beschläge ohne Durchdringungen.
- Dichtungsebenen Innen und Aussen bauphysikalisch dicht.
- Konstruktion und Materialisierung auf das Gebäude abgestimmt.
- Systemintegration WRG, Wärmepumpe und Regulierung.

T2-Isolation
60 – 120 mm

Gebäude-Isolation
100 – 200 mm



T2
MOUNTAIR
www.mountair.com

Mountair T2 Dachzentralen

*Entdecken Sie
eine neue Dimension*



Mountair AG
Lufttechnischer Apparatebau
Sonnenwiesenstrasse 14
CH-8280 Kreuzlingen

T +41 (0)71 686 64 64
F +41 (0)71 686 64 76
info@mountair.com

Mountair AG
Lufttechnischer Apparatebau
Unterdorf 4
CH-4464 Maispach BL

T +41 (0)61 841 09 74
F +41 (0)61 841 09 75

MOUNTAIR

www.mountair.com

- Gebäudeerweiterung auf dem Dach:
⇒ Sparen Sie sich den Platz!
- Vorinstallierte Technik:
⇒ Sparen Sie sich die Schnittstellen!
- Transport und Montage in kürzester Zeit
einsatzbereit
- Langlebig und sparsam. Hochwertige
Konstruktion und starke Dämmung – eine
gute Investition!

Typ	Höhe	Breite	V bei 2.0 m/h
T2-15-20	1200	1500	8500
T2-20-20	1500	1500	11 500
T2-25-20	1800	1500	15 000
T2-30-15	2200	1200	13 000
T2-30-20	2200	1500	18 000
T2-35-18	2500	1250	20 000
T2-35-20	2500	1500	21 000
T2-40-20	2900	1500	24 000
T2-25-50	1800	3600	36 000
T2-30-60	2200	4200	54 000