



Technische Spezifikationen

Typ	TTV 7000
Hersteller	Trotec
Gebälseleistung (m³/h)	3000/4500/7000
Betriebsstrom (A)	1,8
Elektroanschluss (V/Hz)	230/50
Leistungsaufnahme (kW)	0,46
Luftaustrittsgeschwindigkeit max. (m/s)	11,7
Luftdruck (Pa)	max. 80
Max. Temperatur (°C)	45 (Fördermittel)
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	620
Tiefe (mm)	240
Gewicht (kg)	15 kg
Schlauchanschluss (mm/Zoll)	560
Bemerkung 1	Der Einsatz von Ventilatoren zur leichten Bewegung der Raumluft effektiviert die Bauaustrocknung
Länge Transport (mm)	550
Breite Transport (mm)	620
Höhe Transport (mm)	620
Transportgewicht (kg)	15
Art.-Nr.	HKLV-TTV70

Pluspunkte

- + Spritzwassergeschützt (IP55), stapelbar
- + Per Schlauchadapter zum Einsatz mit Be- und Entlüftungsschläuchen oder Staubfangsäcken
- + In der kleinsten Leistungsstufe zur Unterstützung der Bauaustrocknung sinnvoll

Ventilator TTV 7000, 7000 cbm/h, 230 V



Passendes Zubehör:

Spannband

Luftschlauch d= 565 mm, 7,6 m

Verlängerungskabel 15m / 230V

Alternative Produkte:

Ventilator CD 5000, 2640 cbm/h, 230 V von Master

Ventilator TFV30s, 2250 cbm/h, 230 V von Trotec

Ventilator TTV 2500S, 2500 cbm/h, 230 V von Trotec

Unsere Empfehlungen:

Elektro-Lufterhitzer B 3.3, Luftdurchsatz 510 cbm/h von Master

Elektro-Lufterhitzer B 9, Luftdurchsatz 800 cbm/h von Master

Elektro-Lufterhitzer B 15, Luftdurchsatz 1700 cbm/h von Master

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/HKLV-TTV70>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZepelinRental

