

VENTILATION

VENTILATOR TD 300 / TD 2400

Praktischer
Tragegriff



Kraftvoller Motor



TD 300



TD 2400

GEZIELTE, VIELSEITIGE VENTILATION

Die Ventilatoren TD 300 und TD 2400 eignen sich insbesondere zum Einsatz in der Hohlraumtrocknung, Teppichtrocknung und in der Wasserschadensanierung. Durch den Anschluss von bis zu drei Schläuchen (TD 2400) kann die Trocknung besonders zielgerichtet vorgenommen werden.

Gezielte Ventilation Kompakte Abmaße Einfach zu transportieren

ANWENDUNG

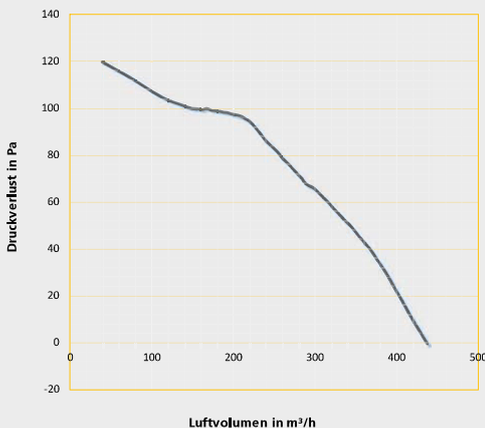
Für den Einsatz in der Hohlraumtrocknung, Teppichtrocknung und in der Wasserschadensanierung.

Durch den Anschluss von bis zu drei Schläuchen beim TD 2400 kann die Trocknung besonders zielgerichtet vorgenommen werden.

FUNKTIONEN

- Kraftvoller Motor.
- In mehreren Positionen aufstellbar.
- Sehr servicefreundlich, leicht und stapelbar.
- Laufruhiges Metalllaufrad.
- Überstromschutz bei Überlast für mehr Sicherheit.
- Inkl. Schlauchadapter (TD 2400).
- Mit drei Gebläse-Stufen vielseitig einsetzbar (TD 2400).
- Radiallüfter (TD 2400) mit SKF-Kugellager für lange Lebensdauer.
- Mit MID-Energiezähler.

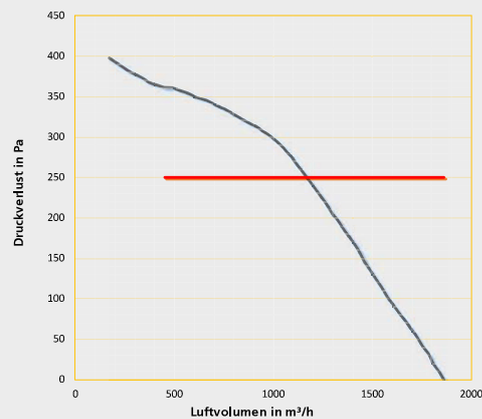
Ventilator Kennlinie nach DIN ISO 5801



TD 300

— Volumenstrom
qv1 m³/h

NLV: (NutzLuftvolumen)
Luftvolumen bei 250 Pa
Druckverlust, entspricht etwa
38 m Schlauchlänge



TD 2400

— Volumenstrom
qv1 m³/h

— NLV

NLV: (NutzLuftvolumen)
Luftvolumen bei 250 Pa
Druckverlust, entspricht etwa
38 m Schlauchlänge

	TD 300	TD 2400
Luftleistung (m³/h)	437	1.860
Empfohlene Schlauchlängen á 7,6 m	-	3x1
Pressung (Pa)	120	398
Leistungsaufnahme max. (kW)	0,08	0,68
Elektr. Anschluss (V/Hz)	230 / 50	230 / 50
Lautstärke (dB(A) / 3 m)	58	68
Gewicht (kg)	3,2	14,5

Zubehör und weitere technische Daten ab Seite 164

www.heylo.de

