



Ventilator 2300 m³

- max. Luftmenge 2.300 m³/h
- max. Luftdruck 400 Pa
- Leergewicht ca. 18,5 kg
- max. Leistungsaufnahme 1,2 kW
- Nennspannung 230 V/50 Hz (5,2 A)
- Schutzart IP 22
- Lüfterbreite 420 mm
- Gerätelänge 480 mm
- Gerätebreite 460 mm
- Gerätehöhe 460 mm

geeignet für:

- Trocknung/Lüftung von:
Teppichböden und Wänden
- Beschleunigung der Estrich- und
Bauaustrocknung

Vorteile:

- hoher Luftstrom • kompakte Abmessung
- leichtes und robustes Kunststoffgehäuse
- Tragegriff • integrierte Steckdose max. 6 A
- 3 regelbare Leistungsstufen
- leistungsstark und energiesparend
- mehrere Winkelstellungen möglich

3 regelbare Leistungsstufen (Luftmengen):

low	1.350 m ³ /h
medium	1.880 m ³ /h
high	2.300 m ³ /h

