

EINPHASISCHER SAUGLÜFTER 1600 M3

Lüftungsgerät in Kastenbauweise; doppelseitig saugender Elektroventilator mit einphasigem Motor, der direkt mit dem Laufrad verbunden ist; eingebaut in einen Verteilerraum mit Rahmen aus Aluminiumrohren und Verkleidung aus zweilagig plastifiziertem Blech mit interner Dämmung aus PUR-Schaum; eine Seite kann für die Inspektion geöffnet werden.



Luft m³/h 1600

Technische Daten

Betriebsspannung	230V 1N~ / 240V 1N~ / 50Hz	Nettogewicht	33 kg
Bruttogewicht	36 kg	Elektro-Leistung	0,18 kW
Abmessungen	50x50x50 cm	Verpackung	50x50x70 cm